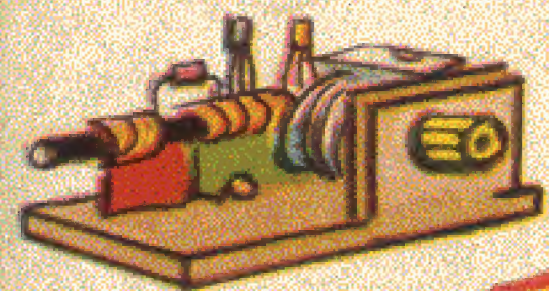


LUPIN

LEY: 11.729

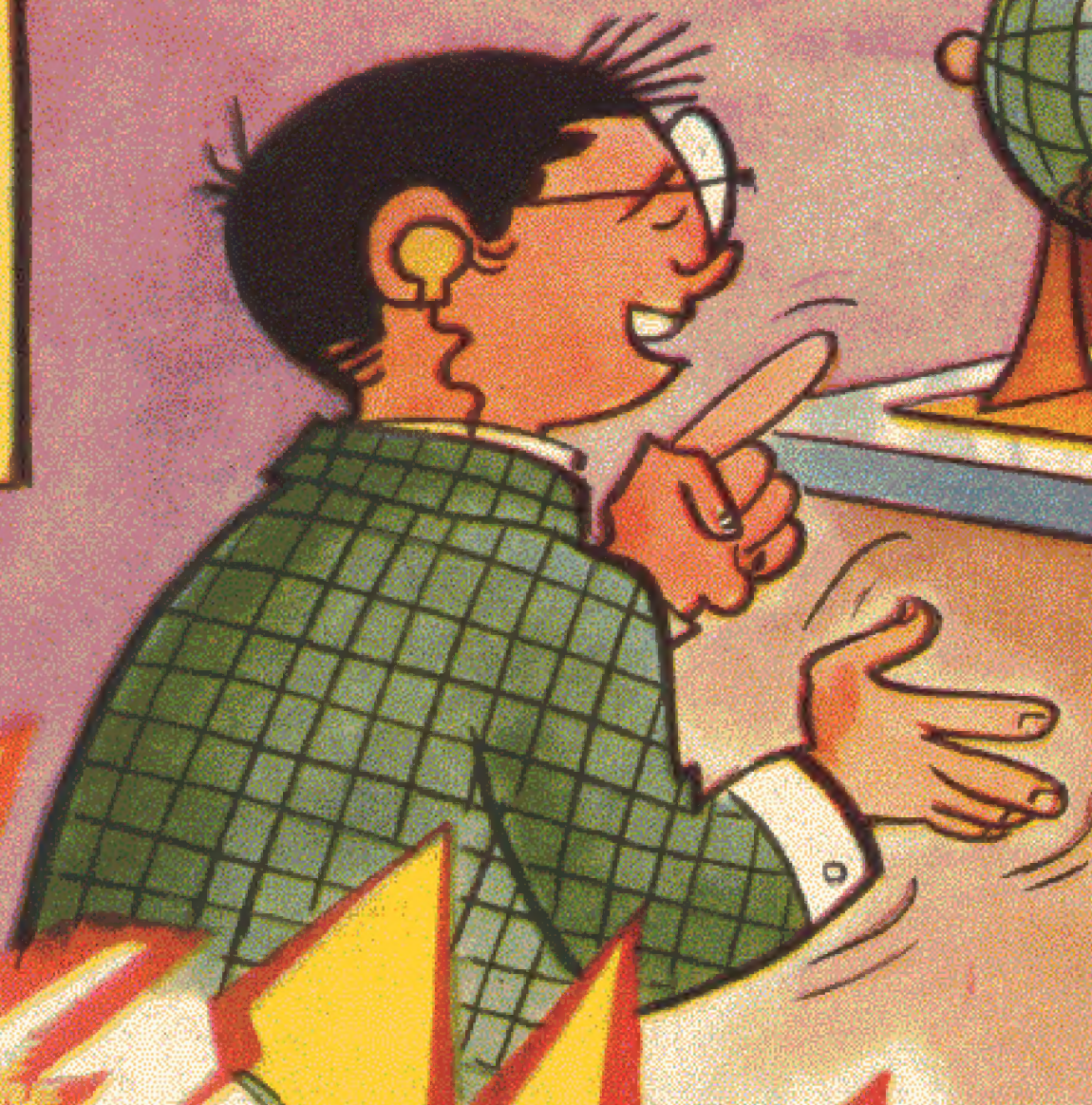
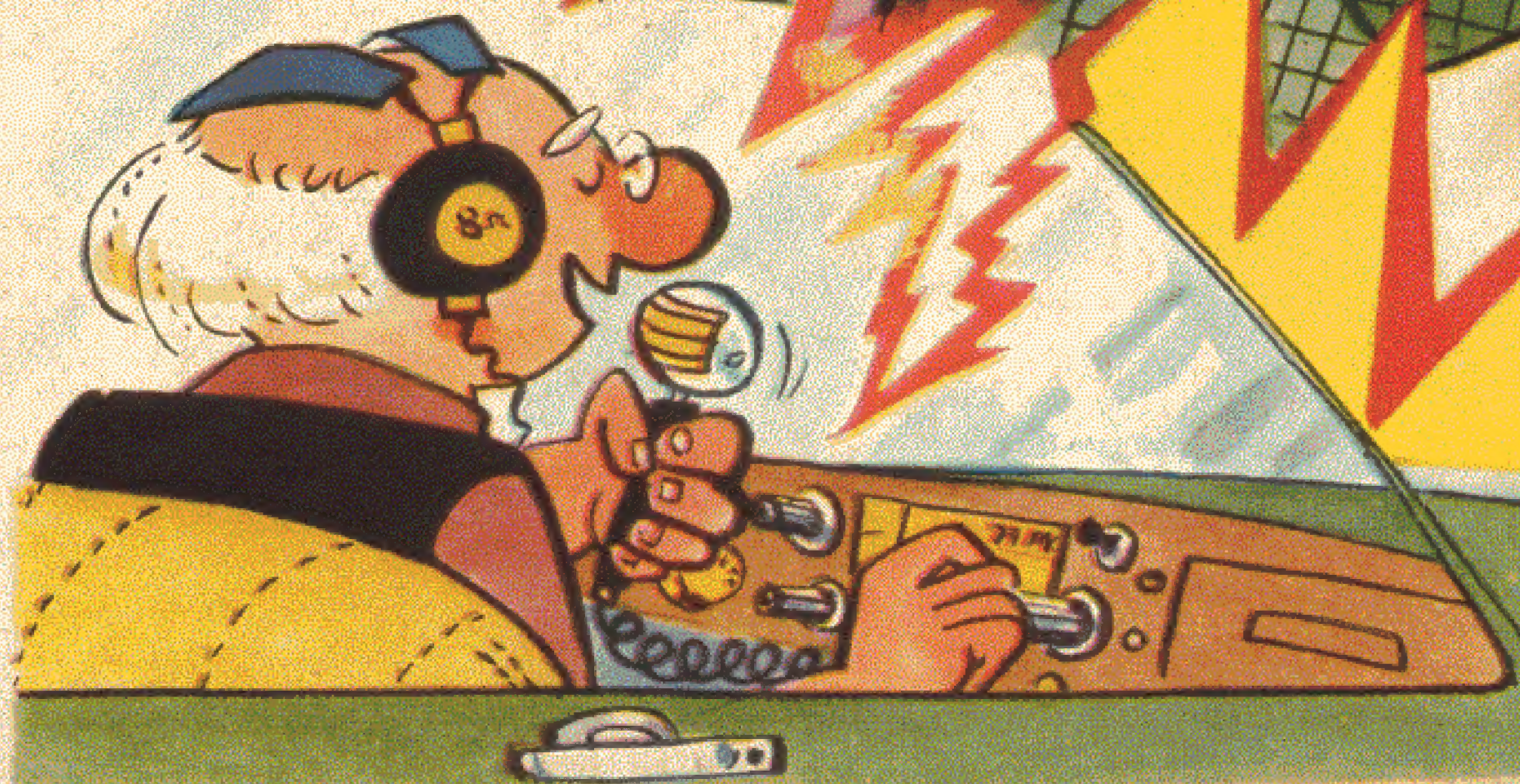
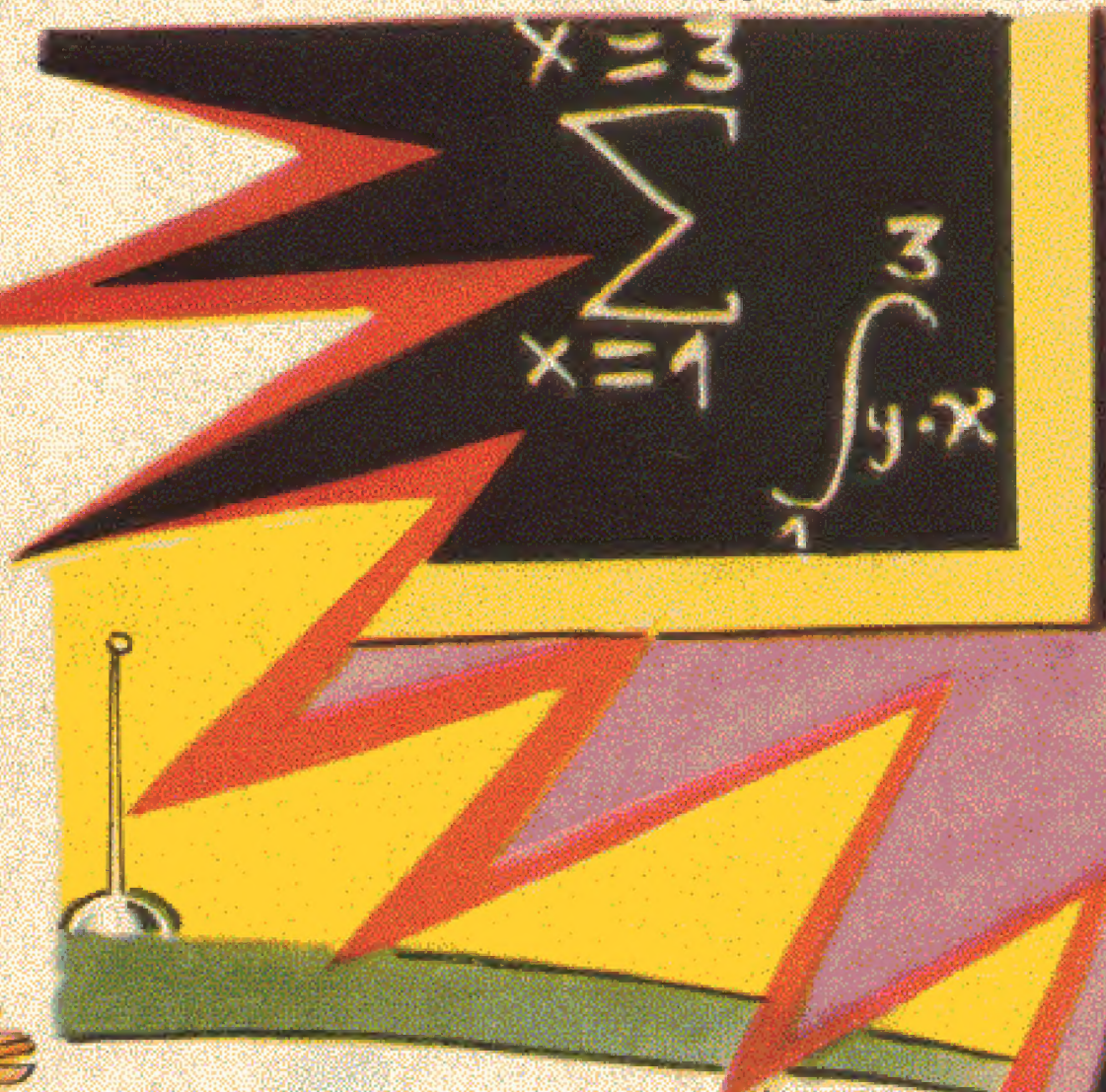
Nº 86 - Año VII - \$ 1,60 (m\$n. 160)



RECEPTORES A
TRANSISTORES
(sin pilas)



CONSEJOS PARA
CICLISTAS



**MACHETE
ELECTRONICO**
con Resorte y el Profe



GRATIS

Solicite folleto del Curso de su preferencia HOY MISMO y aprecie las Ventajas del Famoso Sistema de Enseñanza POR CORREO de CONTINENTAL SCHOOLS.

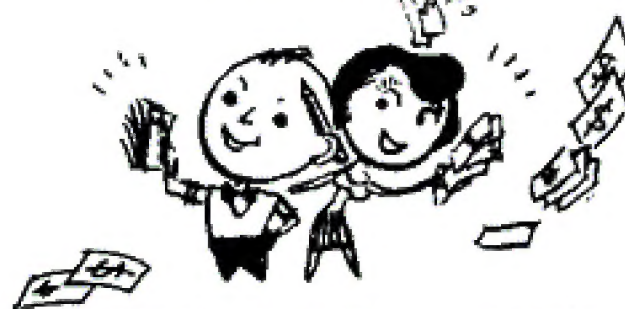
aprenda dibujo

CON EL SISTEMA CONTINENTAL



**HISTORIETAS
DIBUJOS ANIMADOS
CARICATURAS
PUBLICIDAD**

**GAÑE
DINERO
MIENTRAS
APRENDE**



Complementando su aprendizaje, recibe desde el primer mes valiosas instrucciones especiales con "Ideas para Ganar Dinero," donde se describen infinidad de fáciles tareas para realizar en su tiempo libre, mientras estudia, y que venderá a buen precio. Nosotros le indicaremos qué hacer, cómo hacerlo, a quién venderlo y cuánto cobrar por su trabajo.

¡No importa su edad!

Conociendo los secretos de nuestro acreditado método de instrucción, cualquier persona — hombre, mujer o niño — puede, sin estudios cansadores y sin perder tiempo, dinero ni energías, aprender a dibujar toda clase de **HISTORIETAS, CARICATURAS, PUBLICIDAD, DIBUJOS ANIMADOS, FIGURAS FEMENINAS, ARGUMENTOS PARA HISTORIETAS, etc.**

**ENVIE CUPON
HOY MISMO**

Continental Schools - Sect. 1749
Avda. de Mayo 784 - Buenos Aires

Sírvanse enviarme FOLLETO GRATIS de DIBUJO sin compromiso

Nombre _____
Dirección _____
Localidad _____
Provincia _____ F.C. _____ edad _____

Continental Schools
De los Angeles California U.S.A.

• ARGENTINA: Av. de Mayo 784, Buenos Aires • CHILE: Huérfanos 886, Santiago • URUGUAY: Ejido 1425, Montevideo

aprenda

INGLES

Sin estudios cansadores, como un agradable pasatiempo y en su propio hogar, Ud. aprende a leer y conversar con el **FAMOSO SISTEMA LOGICO-AUDIO-VISUAL**, que CONTINENTAL SCHOOLS imparte con exclusividad en el país.



**GAÑE DINERO Y ELEVE
SU POSICION SOCIAL.**

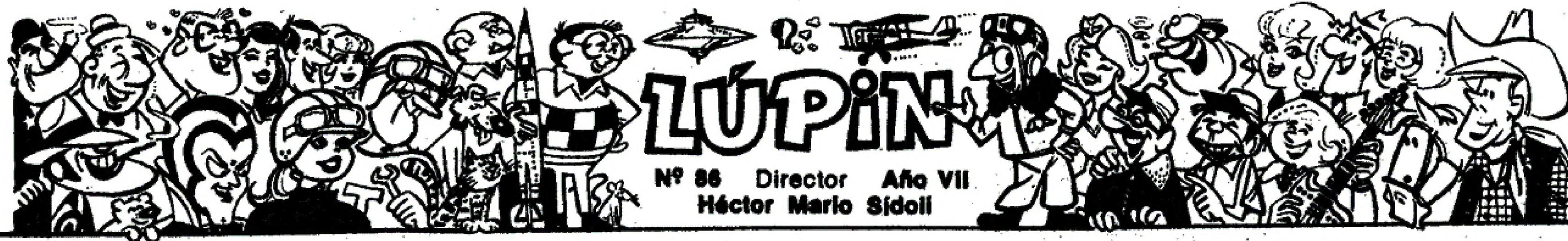
Gane más dinero y disfrute de las mejores cosas de la Vida, con los enormes beneficios que el conocimiento del Inglés le depara: Viajes al Extranjero - Altos Sueldos - Relaciones de Alto Nivel - Acceso a nuevas Fuentes de Cultura, Ciencia y Técnica - Vida Social Envidiable - Empleos Mejor Remunerados, etc



Continental Schools - Sect. 1749
Avda. de Mayo 784 - Buenos Aires

Sírvanse enviarme FOLLETO GRATIS de INGLES sin compromiso

Nombre _____
Dirección _____
Localidad _____
Provincia _____ F.C. _____ edad _____

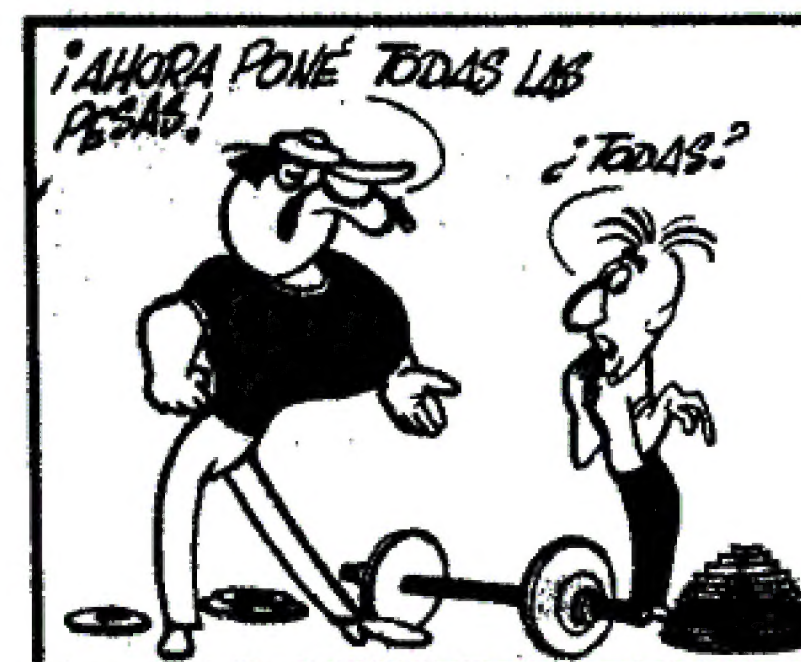


PURAPINTA

SE ENOJO



PRECAUCION



RESORTE

TECNO-CIENCIA-FICCIÓN

EL AYUDANTE DEL PROFE

Por DOL

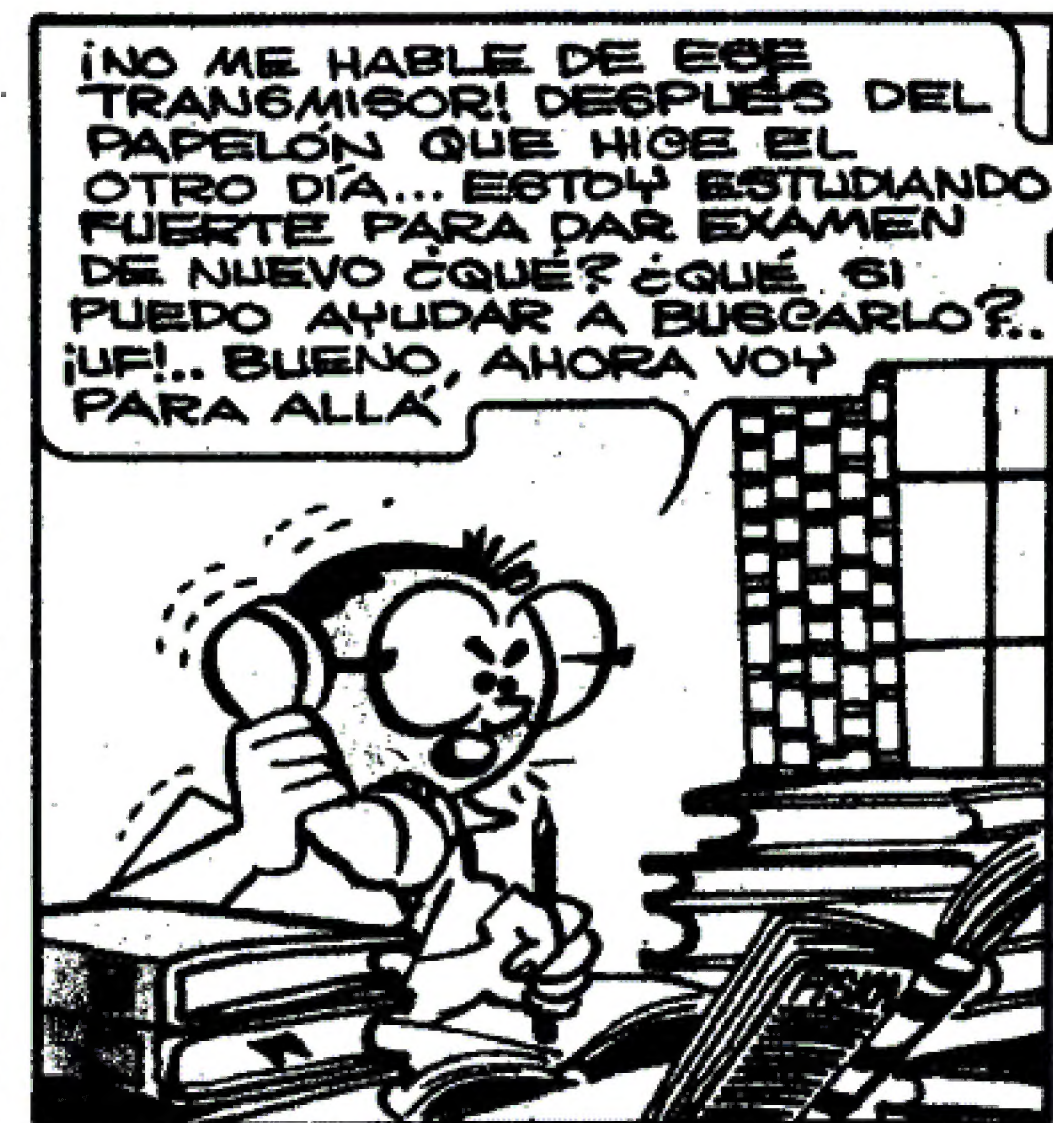
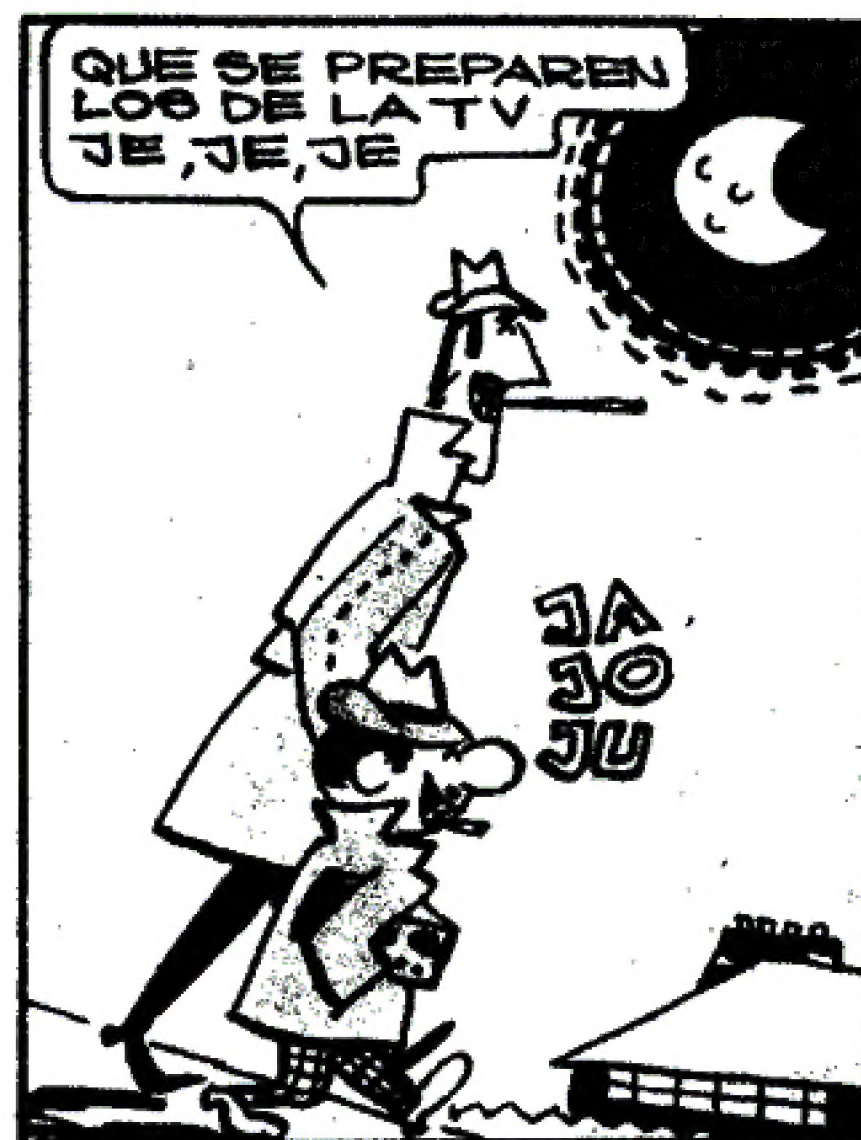
"MACHETE ELECTRÓNICO"











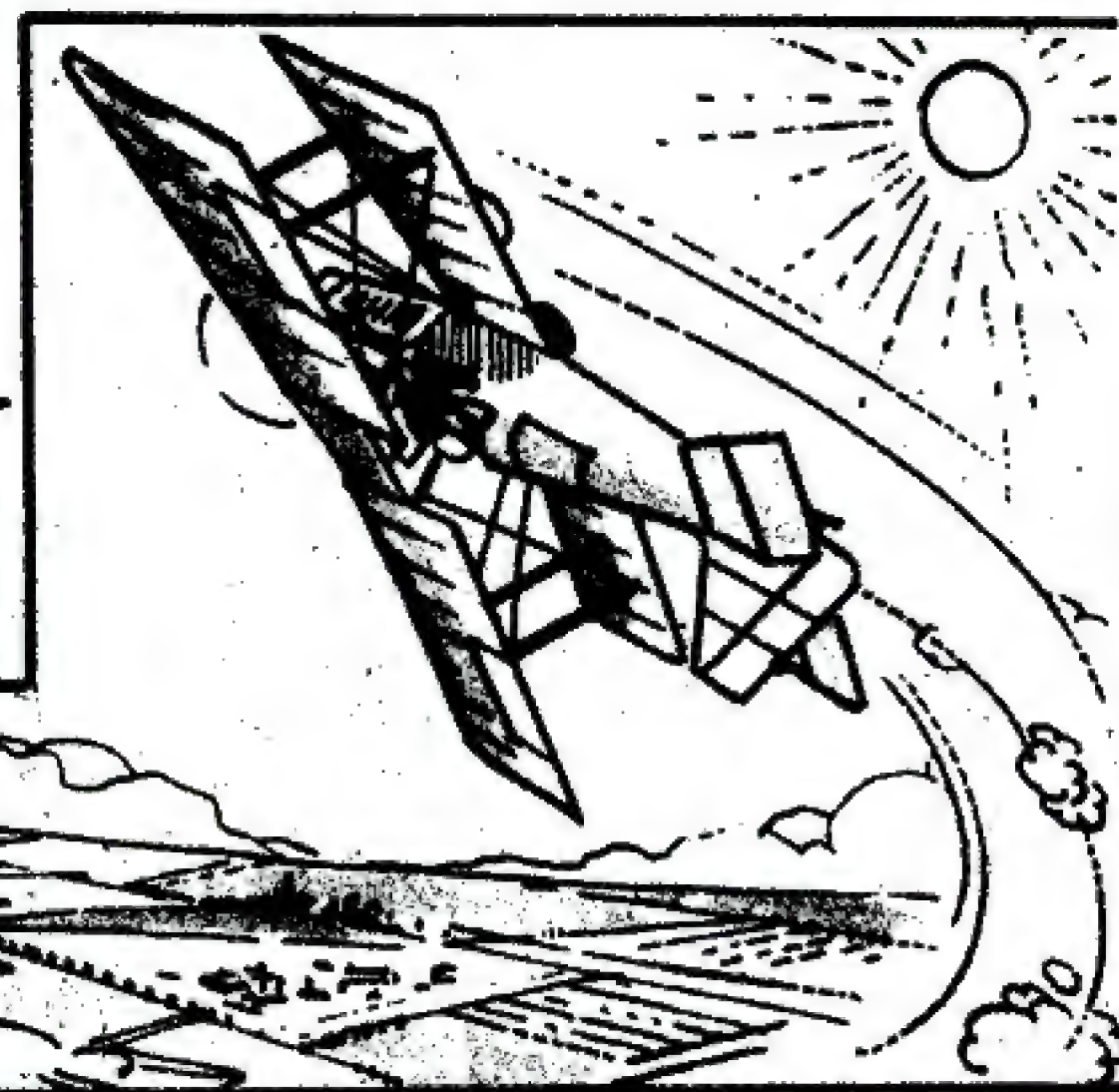


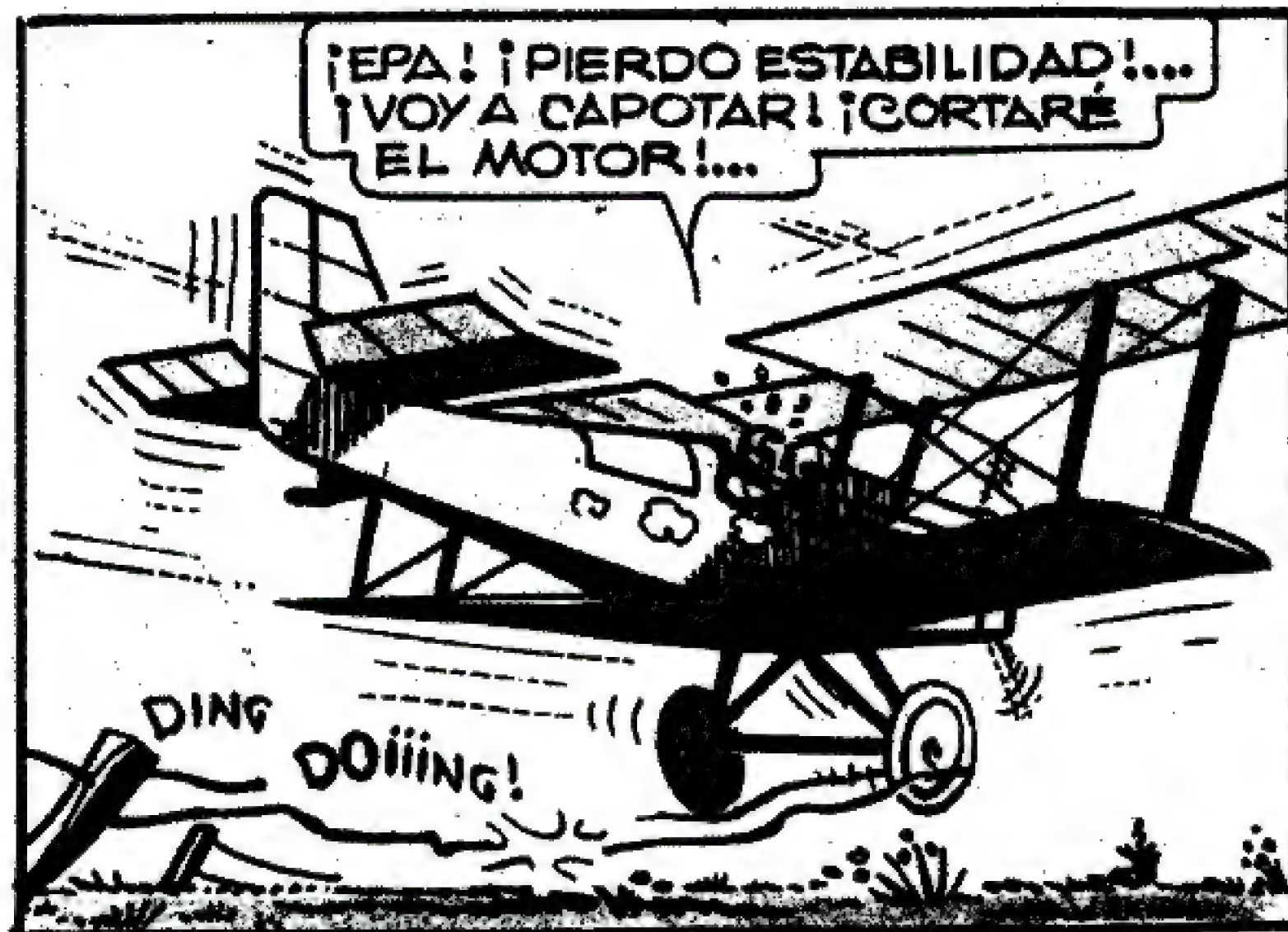






EL DIA ERA
 BRILLANTE
 Y SE PRESTABA
 PARA JUGAR
 EN EL AIRE
 DIBUJANDO
 FIGURAS ACRO-
 BATICAS,
 Y ESO ES LO
 QUE HACIA
 LUPIN.











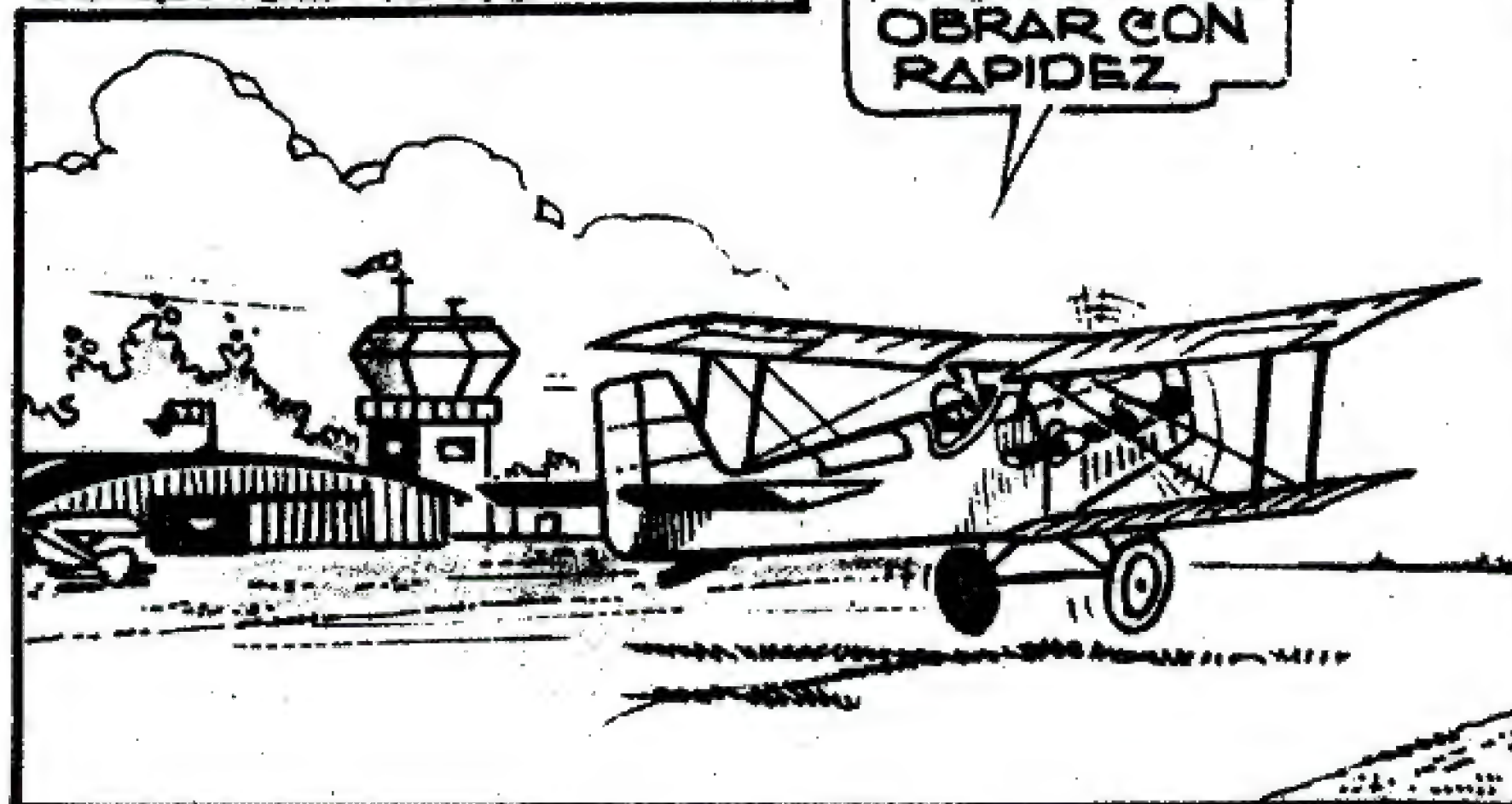




POCO DESPUÉS, EL HELICÓPTERO
ATERRIZABA EN LA GUARIDA



GASI AL MISMO TIEMPO,
LUPIN ATERRIZABA EN
EL AERODROMO











¡NOS SIGUEN! ¡AH!...
¡PERO LOS VOY A
HACER CABRITOS COMO
PAJARITOS!

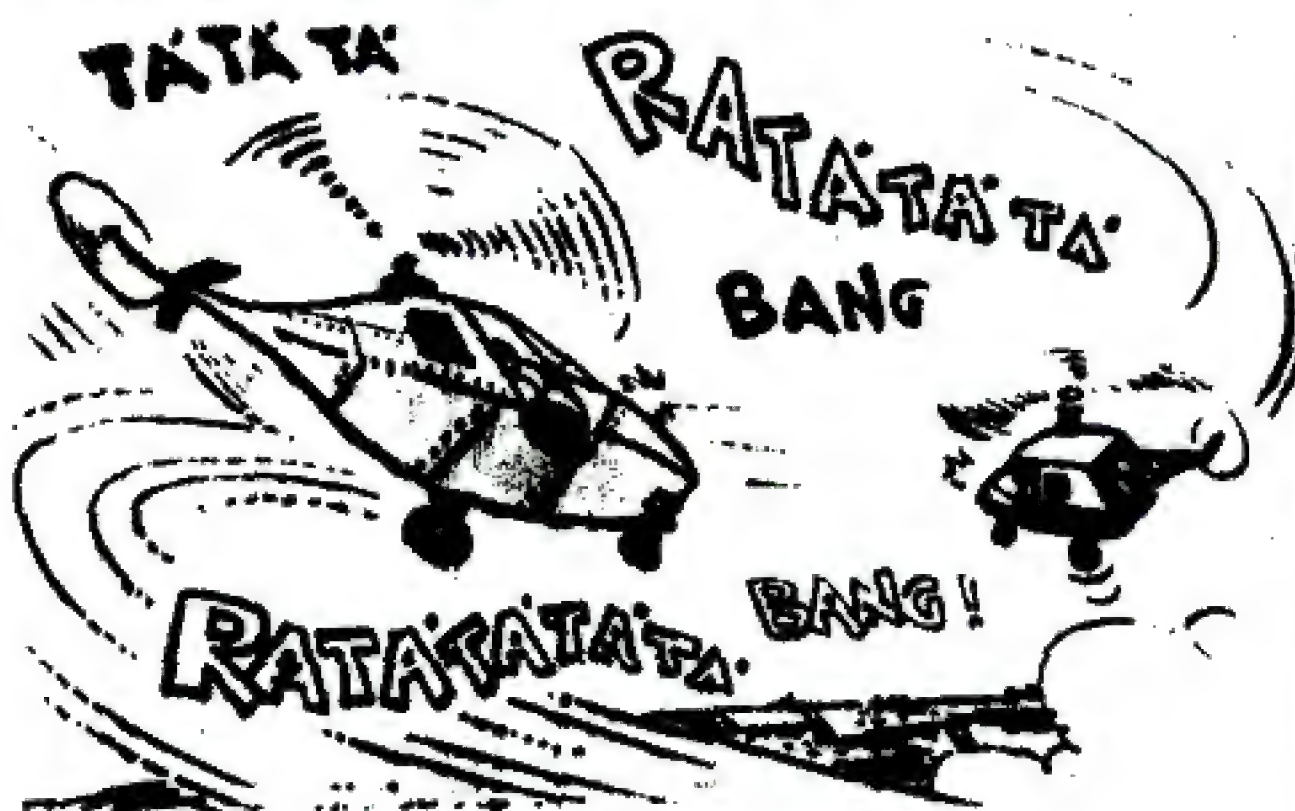


**¡LO QUE ESPERÁBAMOS!
¡NOS TIRAN!**



**¡ CONTESTEMOS
EL FUEGO! ¡ LOS
OBLIQUAREMOS
A BAÑAR!**

**ENTRE LOS DOS HELICÓPTEROS SE
ENTABLA UNA LUCHA FERROZ,
CADA UNO TRATA DE BUSCAR LA
POSICIÓN MAS FAVORABLE**



!!! CUIDADO !!!

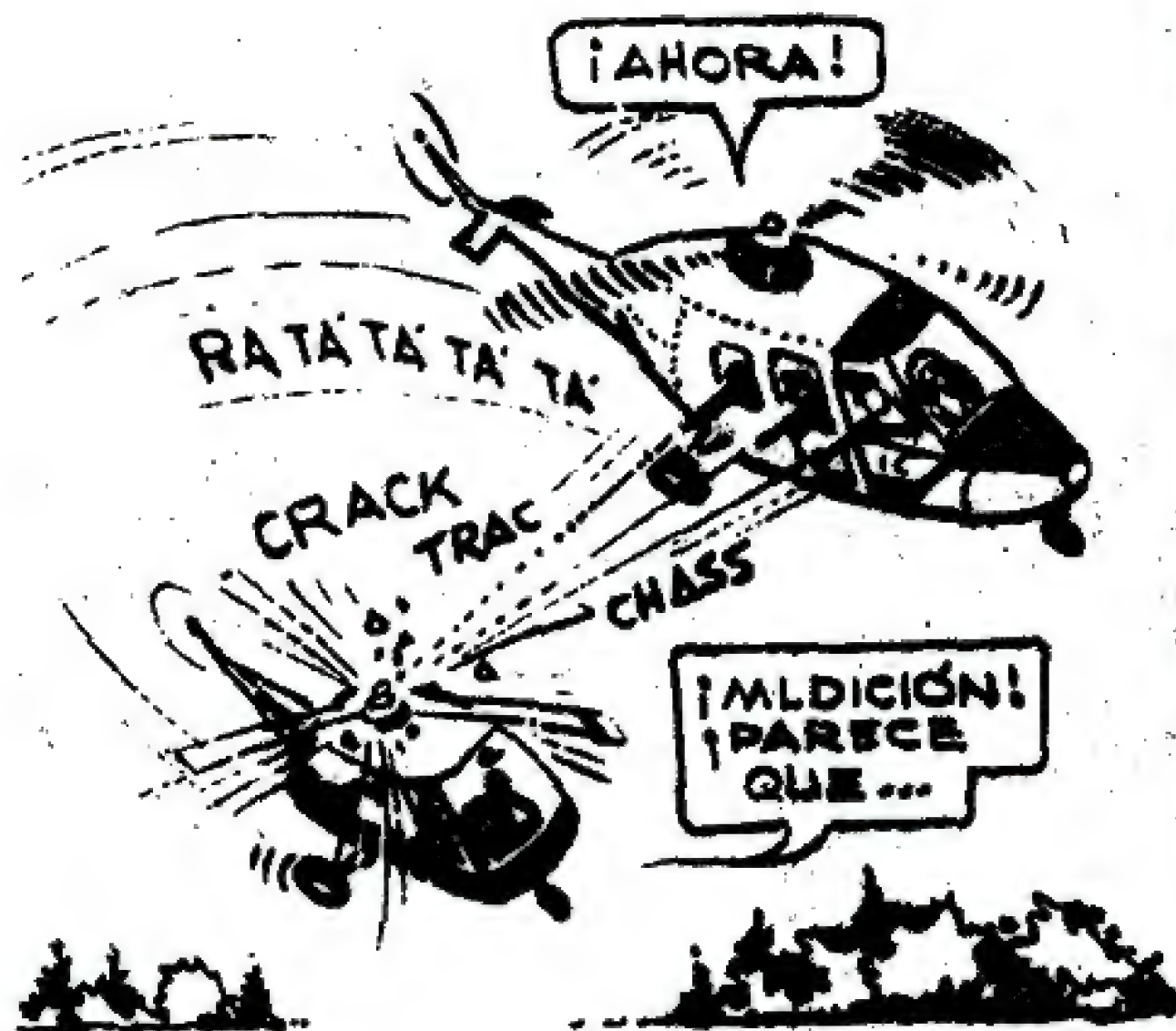
!ux,uy!

CHASS

CRASH



¡HAGA UN VIRAJE ASCENDENTE HACIA LA DERECHA, SOBRE EL! ¡TRATARE DE INUTILIZARLE EL ROTOR!



BIGHO GORDI

por TITO SOL

SOLC
en "MINIMOTONETA"





¡OH! MIRA, ALLÁ
HAY UN AVIÓN

¿UN AVIÓN
POR AQUÍ?
¿VAMOS A
ACERCARNOS?
TAL VEZ
TUVO UNA FALLA
EN SUS
MOTORES



¿TUVIERON QUE
HACER UN
ATERRIZAJE
FORZOSO?

¿SE LES
TERMINÓ
LA NAFTA?
¿QUÉ MARCA
ES?

¡BASTA!
NO
AGUANTO
MA'S
PREGUNTAS
CANSADORAS

GORDO, VENÍ
SE ME
OCURRIÓ
UNA IDEA,
NO ECHES
A ESOS
SIMPATIOS
JOVENCITOS

EL CHINO NOS
DICE QUE
NO PODEMOS
ATERRIZAR
DONDE NOS
ESPERA QUE
TE PARECE
SI ES... ES...
ES... ES... ES...

¡COLOSAL,
JEFE!
ESOS
CHICOS
NOS
VIENEN
AL PELO









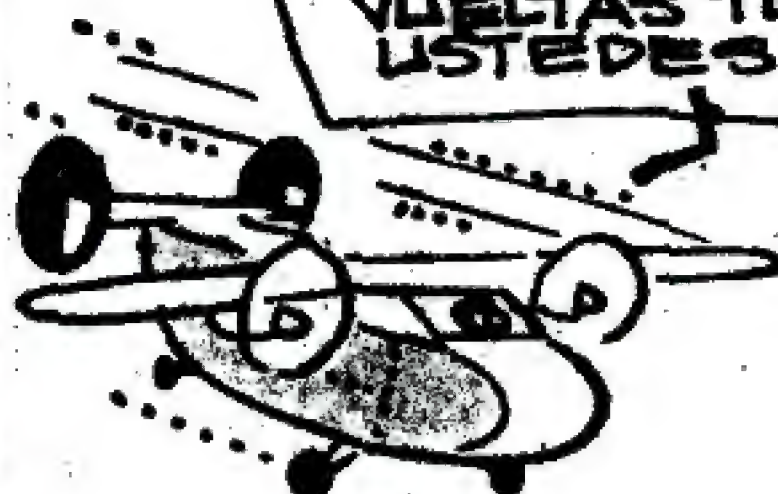
¿Y CÓMO ABRIRE
MI PARACAIDAS SI
LLEVO LAS MANOS
OCUPADAS?..

¡NO SE
PREOCUPEN!
LOS PARACAIDAS
SE ABREN
AUTOMATICOS

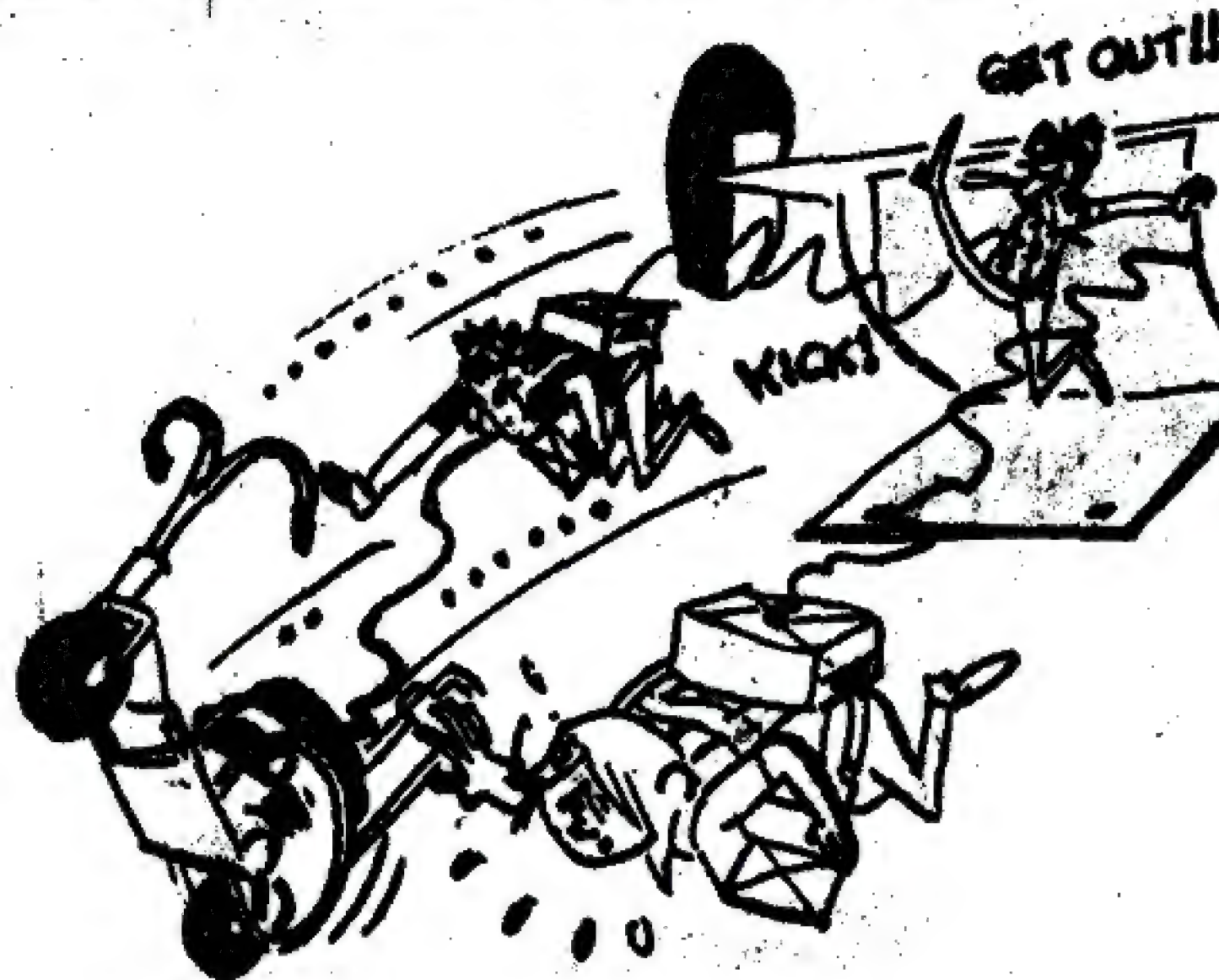
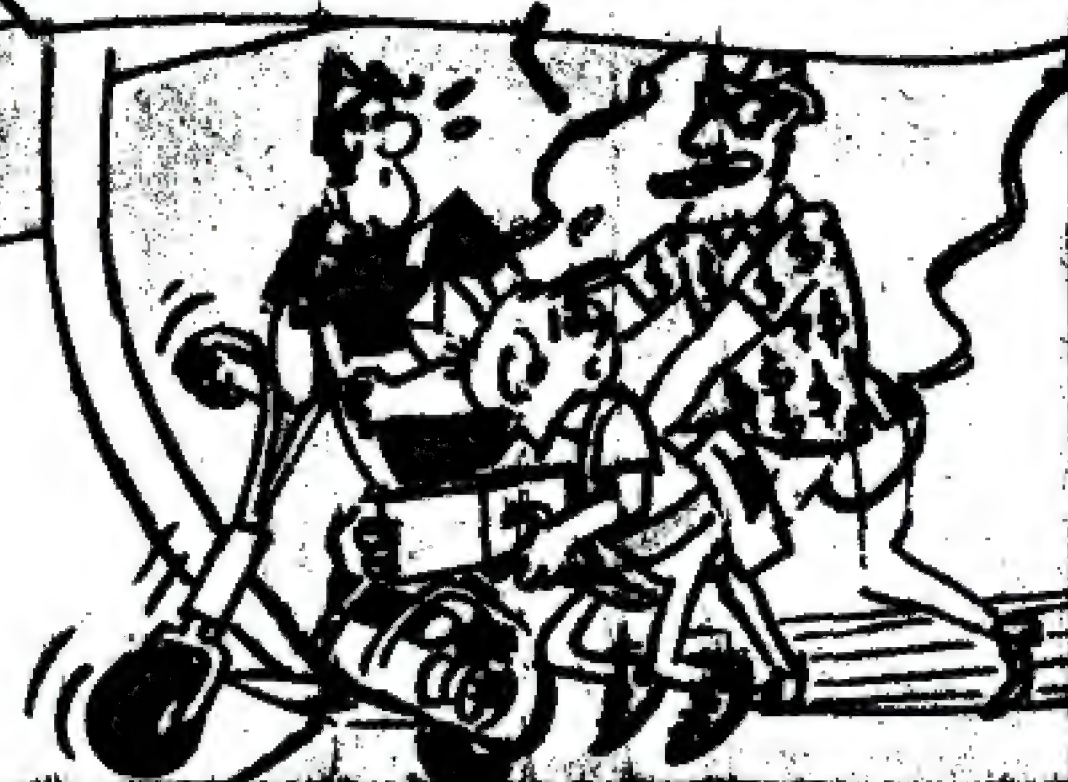


¡PERO CALCULO
QUE VOY SOBRE-
CARGADO CON LA
CAJA Y LA
MOTONETA!..

¡UFA!
¡SALTEN
DE UNA
VEZ! ¡CUANTAS
VUELTAS TIENEN
LISTEDES!



¡AFUERA! LA JUVENTUD
DE HOY DIA ESTA HECHA
DE MANTEQUITAS YAY!
¡Y PENSAR QUE SERAN
LOS HOMBRER DEL
MANANA!.. ¡POBRE MUNDO!..



MENOS MAL
QUE SE
ABREN
AUTOMATICOS,
GORDI NO
LO HUBIERA
PODIDO ABIR



¡QUE SUSTO!
CREO QUE
YA PASO
LO PEOR







¡VAMOS! LOS
ALCANZAREMOS
CON EL COCHE
Y LOS HAREMOS
CANTAR

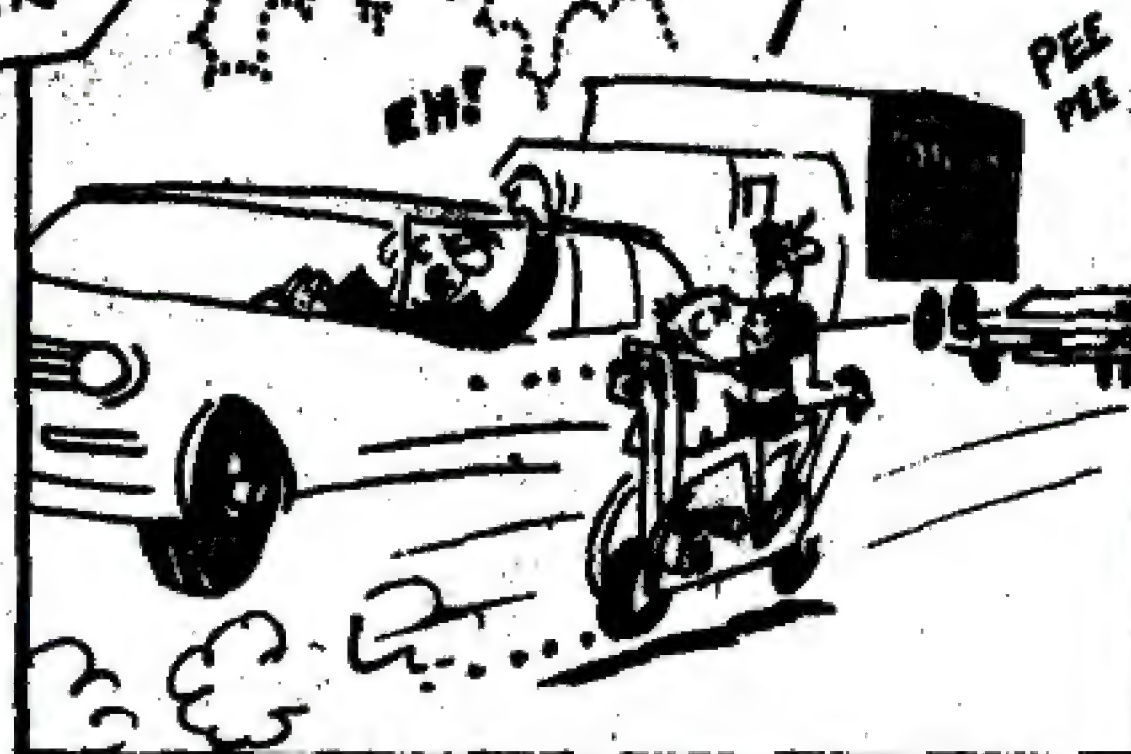


¡TE METÉS DE
CONTRAMANO,
BICHO! ESTE
CAMINO TIENE
UNA SOLA
DIRECCIÓN!..

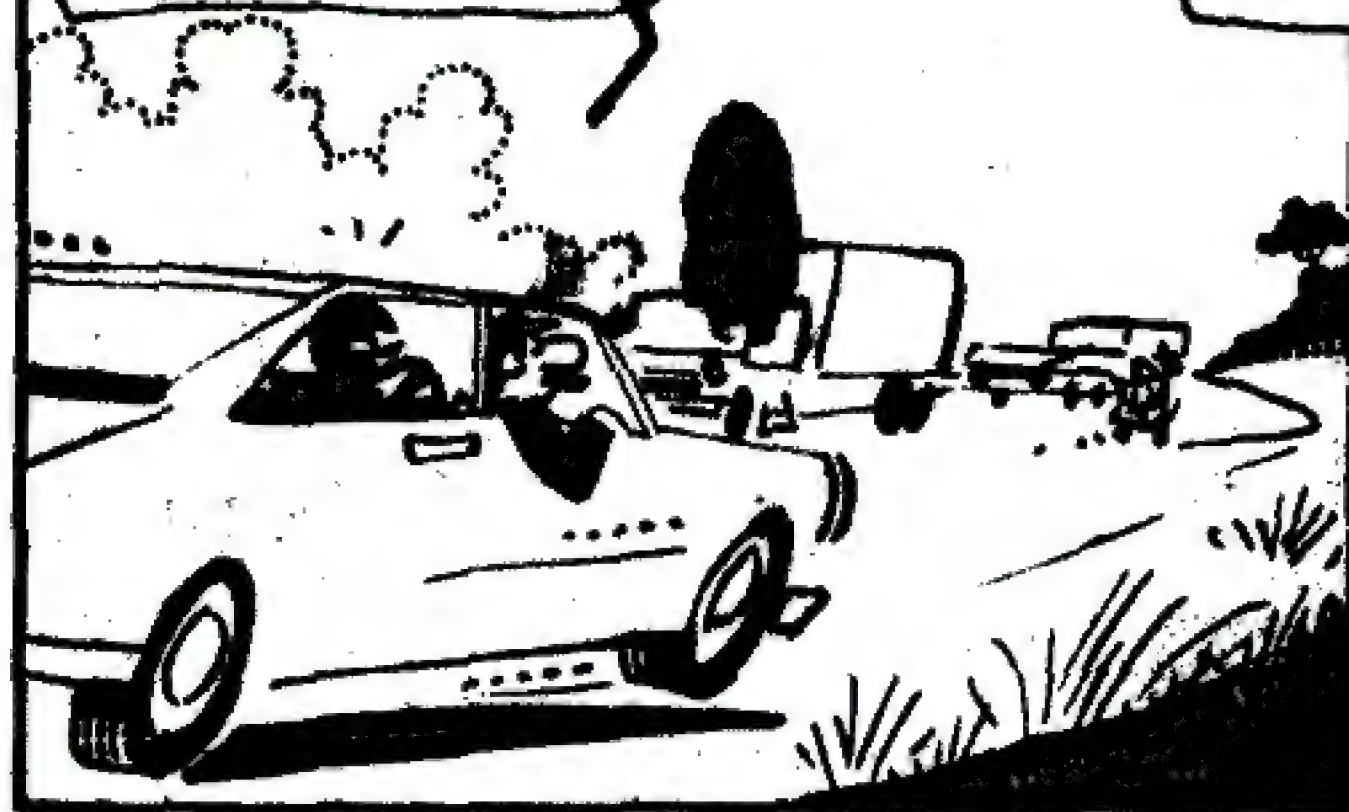
LO HAGO A
PROPOSITO,
EN CUANTO
SE AVENEN
NOS
SEGUIRÁN



JE JE JE, BUENA
IDEA, BICHO,
SI NOS SIGUEN
TOMARÁN PARA
EL OTRO LADO



¡ALLA VAN!
SE METIERON
CONTRAMANO
PERO NO
ESCAPARÁN



LES DAREMOS
UNA PALIZA SI
NO NOS DICEN
DONDE ESTÁ
LA MERCADERÍA










¡CUIDADO!
HAY
MUCHO
TRÁFICO
NO TE
VAYAS A
ESTRELLAR

¿EH? UNA MOTONETA
Y UN COCHE DE
CONTRAMANO!
NO SOLO QUE
NO SE RESPETAN
LOS SEMÁFOROS
AHORA TAMPOCO
LAS SEÑALES...
AVISARÉ AL CRUCE
QUE LOS PAREN





SIMBOLOS	
	BOBINA CON NÚCLEO FIJO
	BOBINA CON NÚCLEO AJUSTABLE
CHAPAS FIJAS	
	CONDENSADOR VARIABLE
CHAPAS MOVIBLES	
	CONDENSADOR AJUSTABLE
	CONDENSADOR FIJO
	CONDENSADOR ELECTROLITICO
	ANTENA

LAS PAGINAS DE RESORTE



Receptores a

MUCHOS lectores me solicitan que publique receptores sin pilas, pero que tengan más potencia que un simple receptor a diodo y es por eso que hoy les doy dos circuitos que no necesitan pilas, pero sí una buena antena. Yo, por mi cuenta, los probé con "mi antena favorita", o sea el alambre donde mi mamá cuelga a secar la ropa, que tiene más de diez metros de largo y está sostenida por dos postes de madera: el resultado que conseguí fue bastante aceptable, pero yo sé que hay lectores que poseen antenas mejores que la mía.

También se necesita una toma a tierra y cualquier cañería de agua puede servir. En mi caso sólo usé una "contra antena", un alambre entre las plantas del jardín.

Este receptor se presta para usar los mismos materiales de los que di anteriormente, receptor experimental, receptor muy sencillo, etc., etc. También podemos usar el condensador variable fabricado por nosotros con papel metalizado.

RECEPTOR N° 1

Como vemos, no lleva nada fuera de lo común. El trimmer de 30 picofaradios entre la antena y la bobina se ajusta una vez para siempre, se sintoniza una estación débil y se gira el tornillito del trimmer hasta que se escuche con el mayor volumen posible y así se deja, el diodo y el transistor si no poseen écos, pueden poner cualquier reemplazo, el condensador variable sirve cualquiera de 365 picofaradios 410 ó 500 picofaradios.

Si usan un auricular magnético les recomiendo colo-

carlo como indica el dibujo un condensador de papel de .002 microfaradios; yo prefiero el audífono de ALTA IMPEDANCIA.

RECEPTOR N° 2

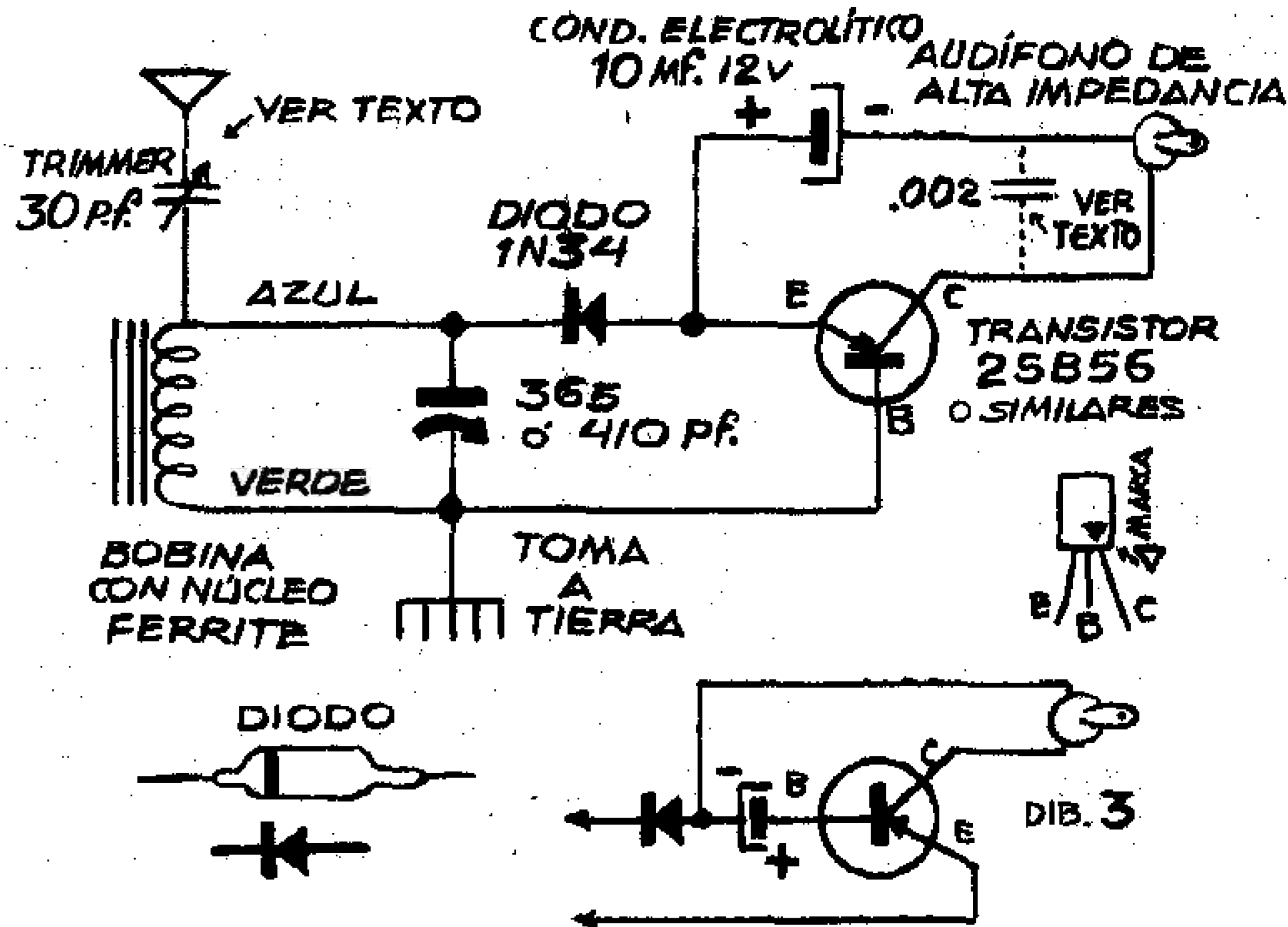
Este aparato es más potente y se puede decir que son dos receptores. El de abajo sólo se usa para cargar el capacitor electrolítico que alimenta al transistor del receptor superior.







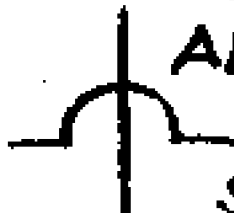
Se les recomienda a los chicos que disponen de 2 bobinas ferrite y 2 diodos; la bobina de antena la harán ustedes a un costado de la bobina de ferrite, arrolladas en el mismo ferrite, puede ser de ocho vueltas de alambre de cobre de 0,5 de diámetro ferrado en plástico o esmaltado. Si la bobina inferior tiene el ferrite móvil pueden sintonizarla con él sin necesidad de colocarle un padder.

Para poner en funcionamiento este receptor, es muy sencillo. No conectemos el condensador electrolítico y en su lugar coloquemos una pila de 1 ½ voltios con la polaridad indicada, sintonicemos una estación potente con el condensador variable y la dejaremos sintonizada; cambiamos la pila por el condensador electrolítico (ojo, la polaridad), ahora moviendo el tornillito del trimmer y el del padder. ¡No toquemos para nada el condensador variable! Tratemos de oír la misma estación con el máximo de potencia, una vez logrado no se toca más ni el trimmer ni el padder y sólo se sintoniza el receptor con el condensador variable.

transistores sin pilas

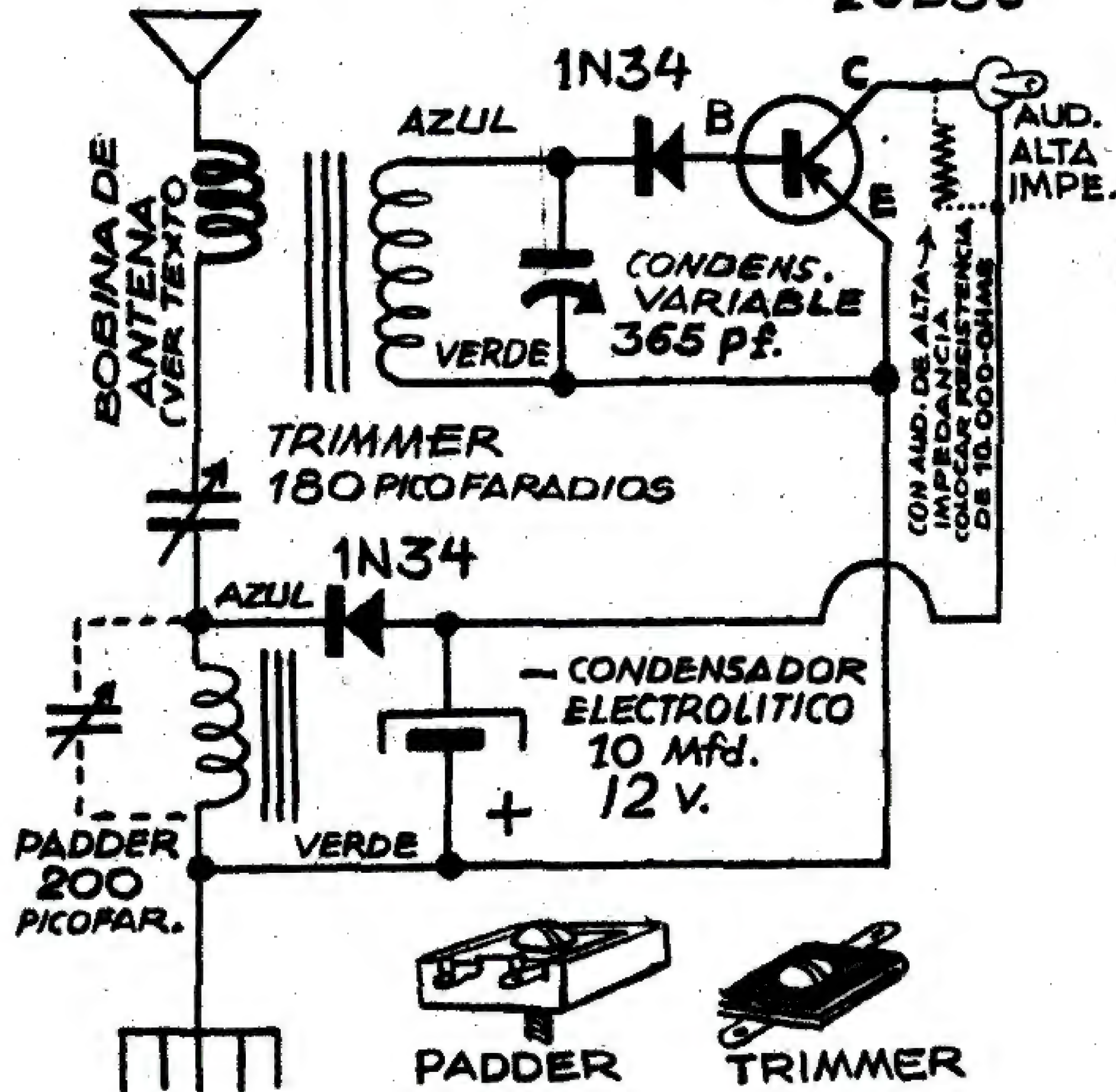
RECEPTOR № 1



SÍMBOLOS	
	TOMA A TIERRA
	TOMA COMÚN
AUDÍFONO	
	
	DIODO
	TRAN- SISTOR
	ALAMBRES UNIDOS
	ALAMBRES QUE NO SE TOCAN

RECEPTOR N° 2

CON 2 BOBINAS FERRITE Y 2 DIODOS 1N34



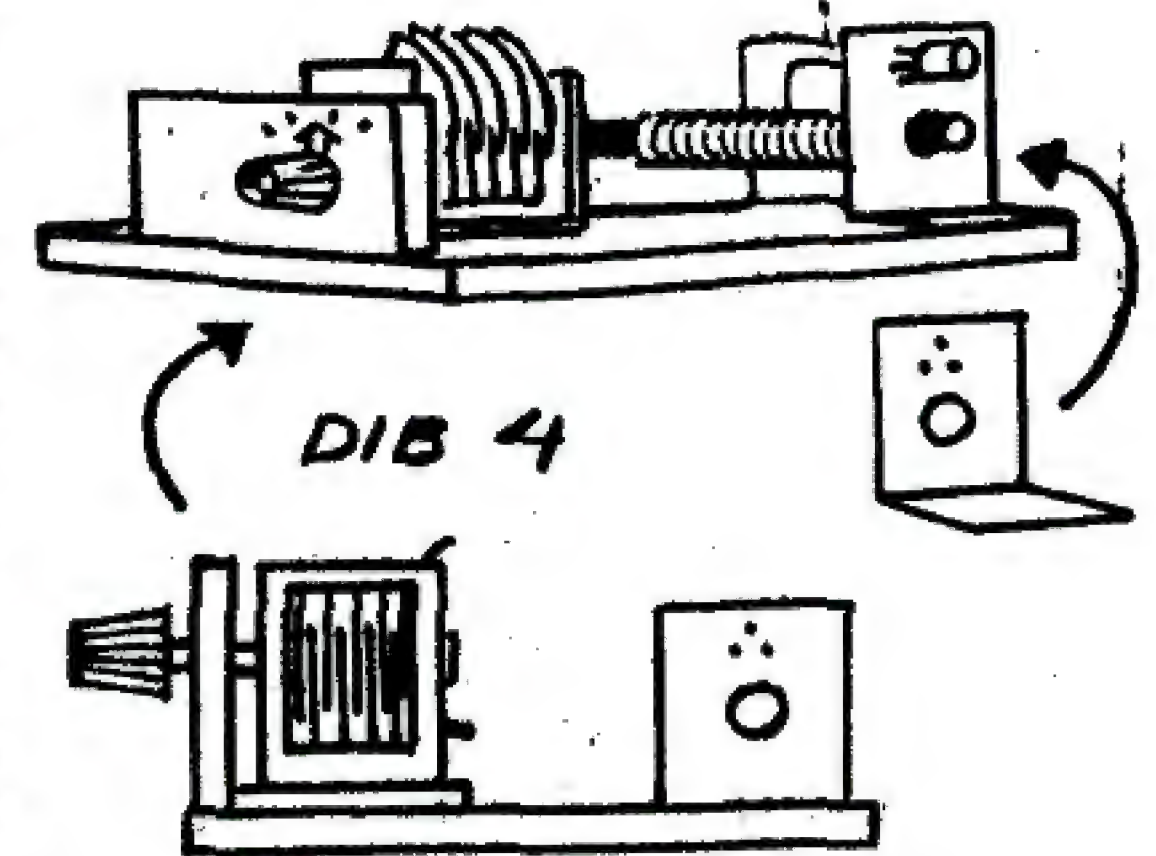
Chicos, les recomiendo el receptor N° 1 con él pueden hacer todos los experimentos que quieran sin dañar el transistor, dado que sólo funciona con la señal que viene de la antena; también pueden probar el circuito del dibujo 3, en este caso la señal entra por la base y el condensador va entre el diodo y el transistor.

Vuelvo a recomendarles, chicos, mucha prolijidad en la construcción. Todos los materiales fíjenlos en una tabilita bien seca, de más o menos 9 x 15 centímetros; las bobinas fíjenlas con sostenedores de cartón grueso como indico en el dibujo 4 y el condensador variable pueden fijarlo en una maderita formando una L con la base.

Esta vez sólo, les doy los circuitos y una lista de símbolos así se acostumbran a leer los circuitos.

Tengo otros circuitos muy buenos para ondas cortas, pero más complicados. Si hay interesados los publicaré, cuando escriban, háganmelo saber y cuando envíen circuitos o planitos indíquennme la revista o libro de dónde lo copiaron.

En las últimas semanas he probado otros circuitos que los daré en las vacaciones, en cuanto a los transmisores aún no los he publicado porque no son tan fáciles de poner en funcionamiento y a muchos chicos que les he dado circuitos para ponerlos a prueba les ha costado mucho hacerlos funcionar, no obstante seguiré buscando un circuito fácil para dárselos.



PAGINAS DE RESORTE DE NUMEROS ANTERIORES

PRECIO DE LAS COPIAS:

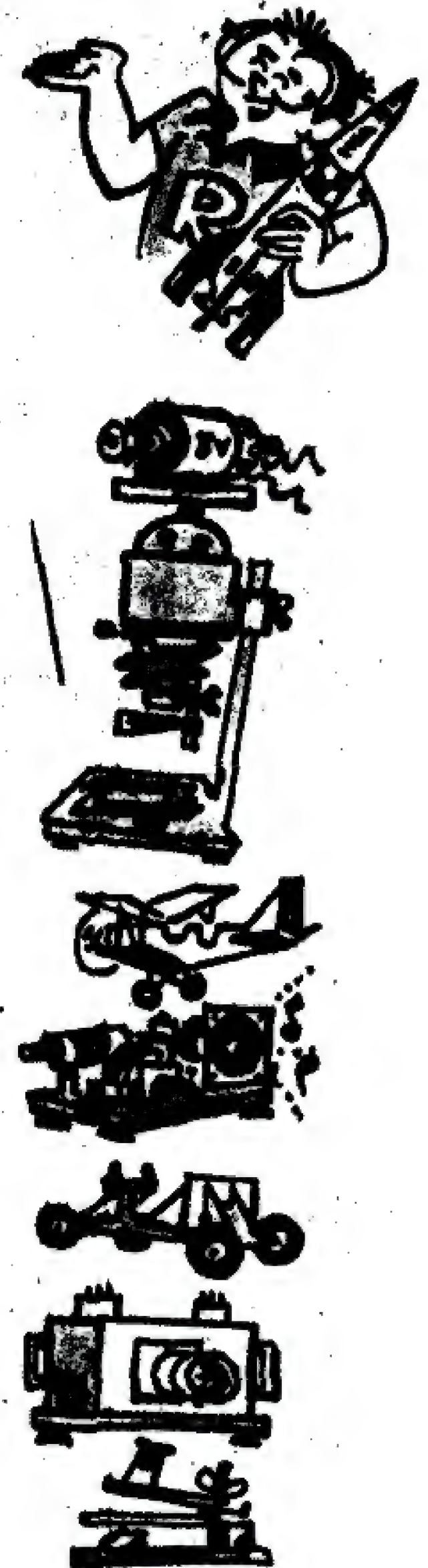
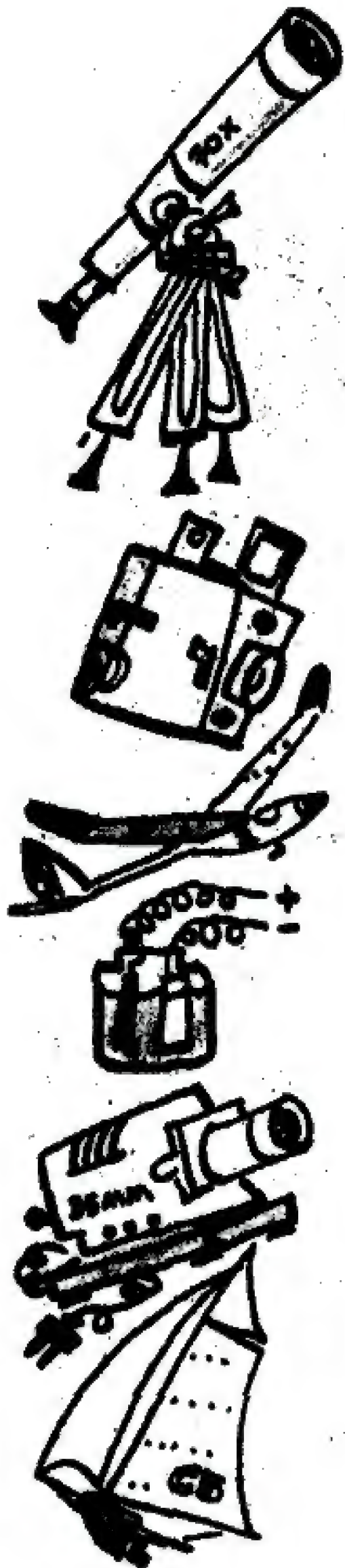
- 2 planitos e instrucciones \$ 2,50 (m\$n. 250.-)
- 3 planitos e instrucciones \$ 3,00 (m\$n. 300.-)
- 6 planitos e instrucciones \$ 5,50 (m\$n. 550.-)
- (En estos precios está incluido gastos de envío)

Los pedidos a REVISTA LUPIN, Diagonal Norte 825, 3º P. Capital Federal. **COMO ENVIAR EL DINERO:** Unicamente remitir GIRO POSTAL (no se aceptan estampillas ni cheques bancarios) a nombre del señor Enrique Murga, indicando en papel aparte los planitos solicitados.

- 1 CAMARA FOTOGRAFICA
- 2 EPICOSPION (Proyector de vistas opacas, historietas, láminas, fotos, etcétera)
- 3 COMO REVELAR Y COPIAR FOTOS
- 4 PLANEADOR CON DOS TIPOS DE ALA
- 5 PILAS (sal común)
- 6 TELESCOPIO
- 7 RADITO EXPERIMENTAL
- 8 INTERCOMUNICADOR Y MICROFONO
- 9 MICROSCOPIO
- 10 DOS RADITOS. UNA REGENERATIVA

- 11 AMPLIADORA
- 12 PROYECTOR DE DIAPOSITIVOS (35 mm.) (con lámpara de proyección y condensadores)
- 13 AVION CON MOTOR A GOMA
- 14 YATE (LIGERO)
- 15 MOTORCITO ELECTRICO
- 16 HECTOGRFO (Imprenta casera)
- 17 KART (con motor a hermanito)
- 18 UN RECEPTOR MUY SENCILLO
- 19 AVION DE LUPIN (para volar)
- 20 HOY LES ENSEÑO A AMPLIAR
- 21 PROYECTOR DE HISTORIETAS
- 22 PROYECTOR DE DIAPOSITIVAS (muy simple)
- 23 PLANEADOR (sin madera balsa)

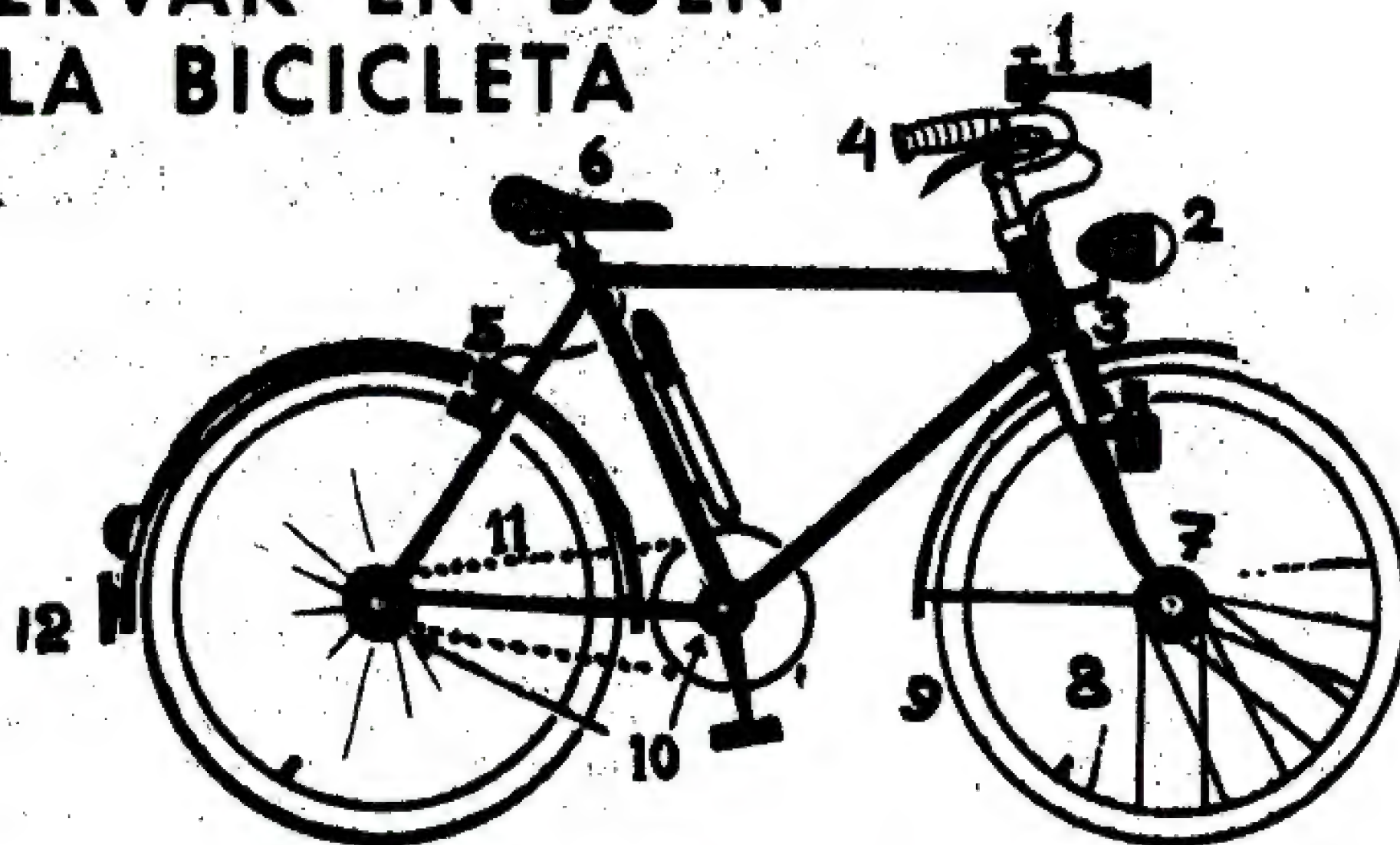
¡IMPORTANTE! Solo hay existencia de los indicados en esta página.
NO PEDIR OTROS aunque hayan sido publicados.



PARA CONSERVAR EN BUEN ESTADO LA BICICLETA



A HORA que el tiempo se presta para los largos paseos en bici, aquí les indico doce puntos para tener muy en cuenta antes de salir a la calle.



- 1º El timbre o la bocina deben estar en perfectas condiciones para que puedan ser oídos desde treinta metros o más.
- 2º Las luces deben ser vistas desde 150 metros. Si funcionan con batería tratar de que no esté a punto de terminarse.
- 3º Lubricar la horquilla y ajustarla para que el manejo sea suave.
- 4º El manubrio debe quedar a una altura confortable formando un ángulo recto con el caño de la horquilla.
- 5º Calibrar los frenos, lubricar los pivotes y ajustarlos.
- 6º Ajustar la altura del asiento, cosa que la pierna quede estirada cuando el pedal pasa por la parte inferior del giro.
- 7º Ajustar las mariposas y lubricar los ejes de las ruedas.

(Si tiene aceiteras, observar que las tapitas se encuentren en buen estado.)

- 8º Los rayos deben estar bien rectos; enderezar o cambiar los que no se encuentren en esas condiciones.
- 9º Las cubiertas o tubos deben estar bien inflados; revisar que no tengan piedritas, tachuelas o cualquier otra cosa que pueda dañarlas.
- 10º Lubricar el eje del piñón mayor y pedales, así como el piñón posterior.
- 11º La cadena debe tener apenas un juego de 1 centímetro; revisar y cambiar los eslabones que no estén en orden.
- 12º En los lugares donde se pague patente, cuidar que las chapas de las mismas se encuentren aseguradas correctamente.

TUERKITO Y GASOLINA

"LOS RESTOS DEL ABUELO"

DIBUJOS: PEDRO SEGUI GUION: BENAVIDEZ





...DONDE PASÓ SU NIÑEZ Y ADOLESCENCIA. EL POBRE CON SUS AHORRITOS YA TIENE COMPRADA ALLÍ UNA LINDA TUMBITA



¿Y CUAL ES EL PROBLEMA?



QUE TENEMOS TODO ARREGLADO PARA SU TRASLADO PERO INESPERADAMENTE SE ENFERMO EL CONDUCTOR DE LA AMBULANCIA Y NO PUEDE HACERLO...



¡ES TERRIBLE! NOS HEMOS QUEDADO CON EL ABUELITO ADENTRO DE CASA Y LA AMBULANCIA AFUERA Y NOSOTROS NO SABEMOS MANEJAR...



BUENO, YO PUEDO AYUDARLOS... SE MANEJAR BIEN Y CREO QUE MI PATRÓN NO Opondrá REPAROS PORQUE FALTE ESTA TARDE PARA UN CASO ASI...



¡GRACIAS, PIBE, GRACIAS! ¡NO SABES EL FAVOR QUE NOS HACES! ¡TE PAGAREMOS BIEN POR TU TRABAJO!











CLARO... HACE UNOS DÍAS ATRACARON UN BANCO Y LOS ASALTANTES URDIERON ESTE PLAN PARA SACAR EL DINERO DE LA CIUDAD SIN DESPERTAR SOSPECHAS...



APENAS SALISTE CON LA AMBULANCIA LLEGAMOS A LA CASA Y APRESAMOS A DOS DE ELLOS, QUE CONFESARON ESTO. TE DEJAMOS SEGUIR PORQUE ASÍ PODREMOS APRESAR A TODA LA BANDA, SIN MAYOR ESFUERZO...



TU, CON EL CAJÓN VACÍO, IRÁS A LA DIRECCIÓN QUE TE INDICARON. PARA QUE ENTREN EN CONFIANZA Y ASÍ LO SORPRENDEREMOS SIN QUE OFREZCAN RESISTENCIA...



DESPUES...

¡QUE LÍO! ¡MENOS MAL QUE GABO VA CON LA POLICIA! ESPERO QUE NO ME PIERDAN DE VISTA COMO PROMETIERON



¡OH! PARECE QUE EL MOTOR ESTÁ FALLANDO





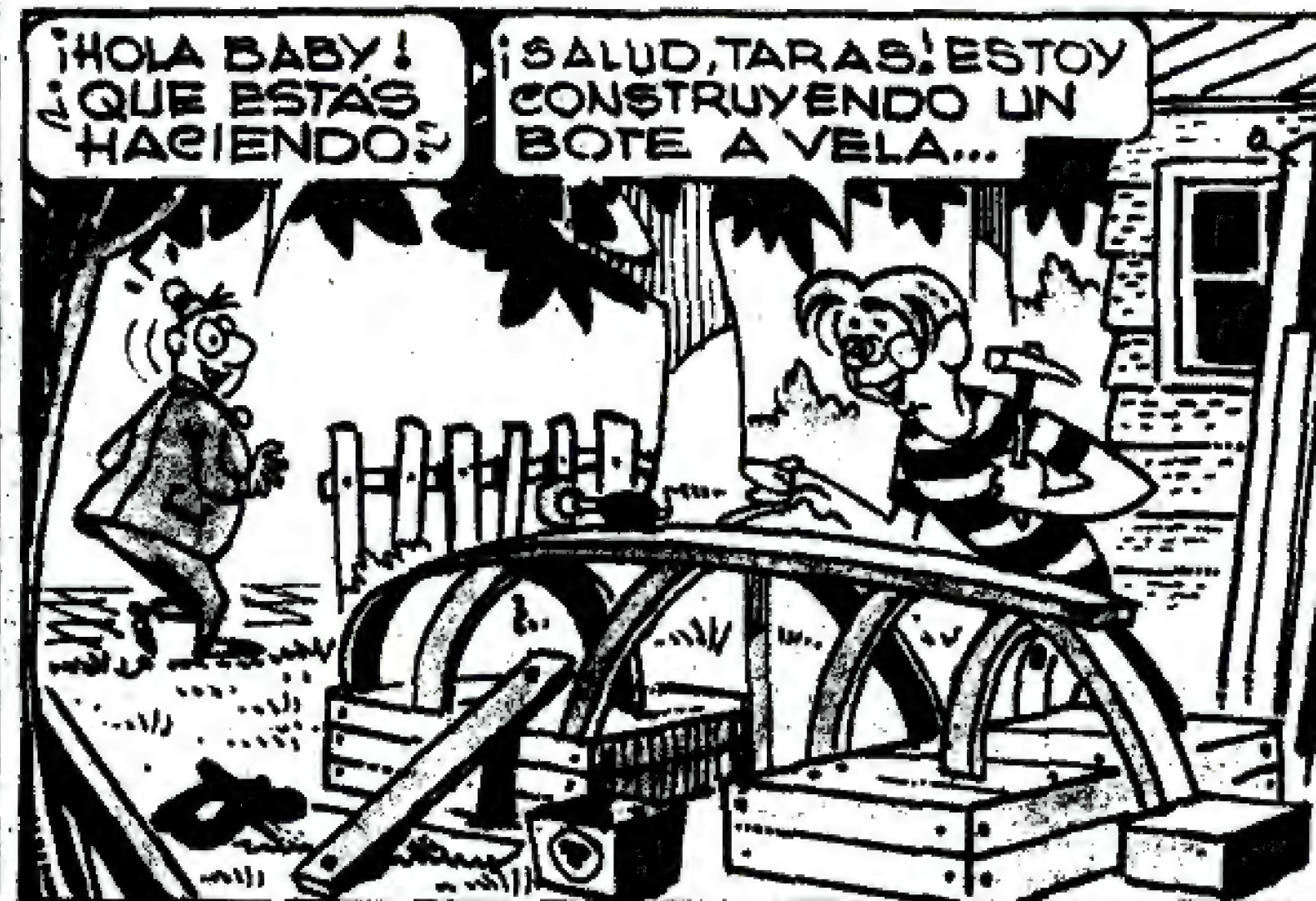




FIN.

AL Feñique

EL PEY DE
HAIAPA
MARINEROS
DE AGUA DULCE



... SE ACERCAN LOS DÍAS
LINDOS PARA SALIR A
NAVEGAR POR EL RÍO,
Y UN AMIGO ME CEDIÓ ESTE
LUGAR PARA CONSTRUIRLO

¡QUE BIEN!



¡LINDO SITIO!
Y ESTAS A UN
PASO DEL
AGUA PARA
BOTARLO

¡ASÍ ES! CUANDO
LO TENGA LISTO
TE INVITARÉ A
DAR UN PASEO
EN EL



¡NOTE OLVIDES, EH!
AUNQUE FRANCA-
MENTE EL AGUA
ME GUSTA MAS
VERLA EN LA
BAÑERA ¡JAJÁ!

¡JÁ! NO
TENHAS
MIEDO...
¡SOY UN
BUEN
YATHMAN!



**DÍAS DESPUÉS NUESTRO AMIGO
BABY TENIA LISTO SU VELERITO**

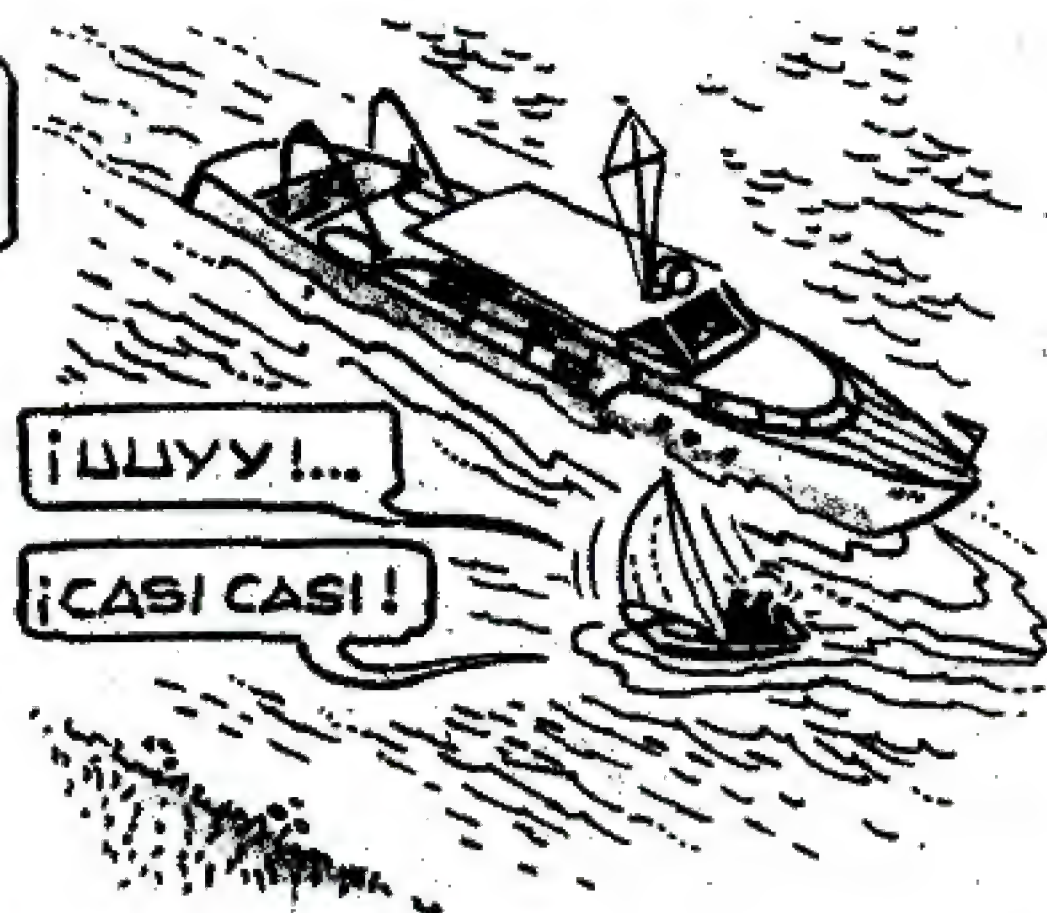


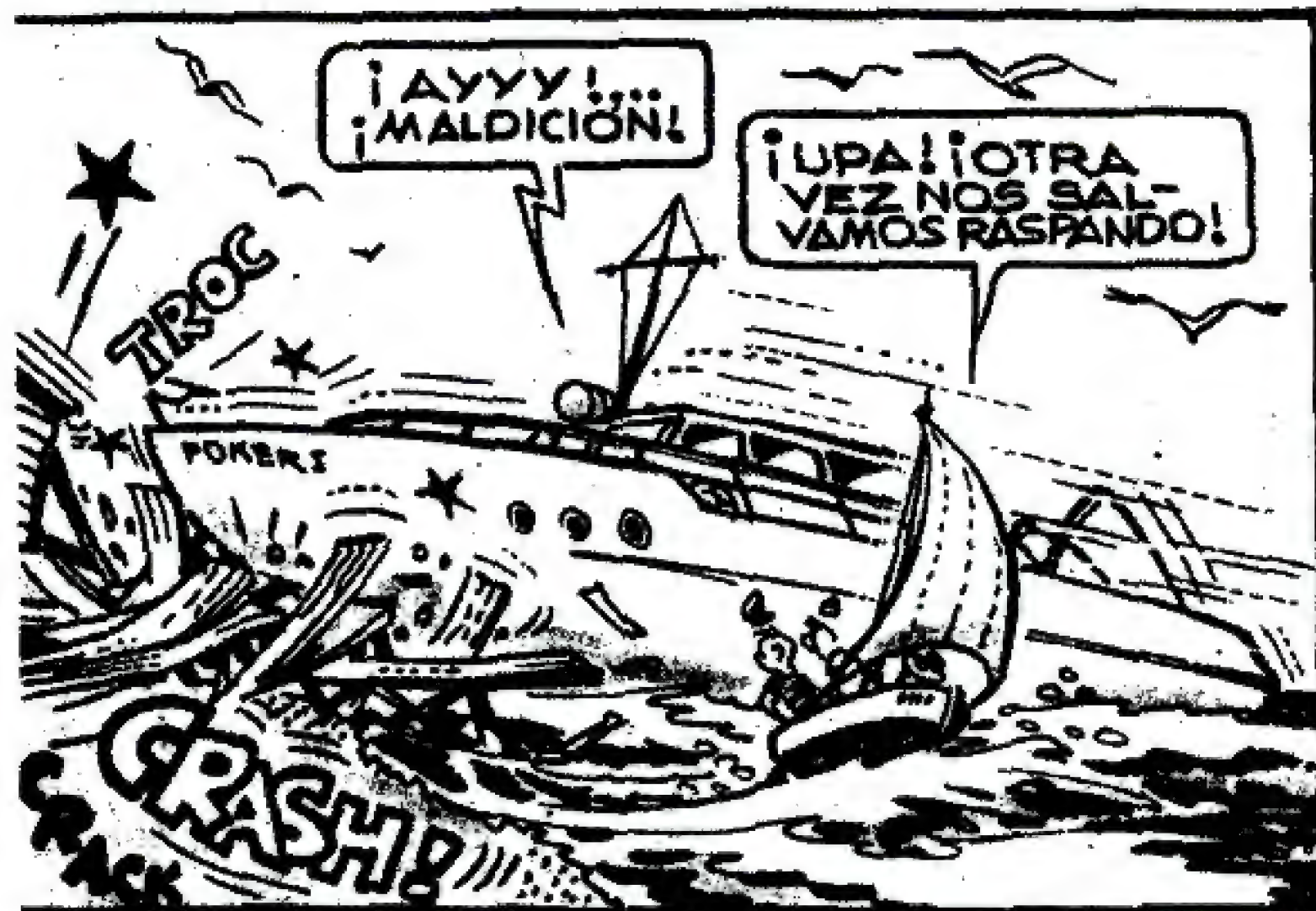






EL YATE SE LANZÓ EN LÍNEA RECTA SOBRE EL BOTECITO...





Estas son algunas de las ventajas que le ofrece la PRIMERA ESCUELA ARGENTINA DE DETECTIVES:

- No cobramos derecho de inscripción o de matrícula.
- La Escuela permanece abierta todo el año.
- No se requiere experiencia previa alguna.
- El texto de las lecciones es simple y ameno, incluyendo las técnicas más modernas de la investigación.
- Las lecciones están redactadas en forma clara sencilla y directa y nuestro Cuerpo de Profesores vigila el desarrollo de sus estudios y aprendizaje, allánandole cualquier dificultad.
- El curso lo sigue a usted, donde quiera que fije su domicilio.

**DECIDASE
HOY MISMO**

INGRESE AL FASCINANTE MUNDO DE LOS

DETECTIVES

Déjenos capacitarlo para esta apasionante y provechosa actividad. Sea un aliado de la JUSTICIA y la VERDAD. Gane prestigio, honores y dinero, con la profesión del momento y del futuro, sin distinción de sexo ni límite de edad.

- Nuestra Institución, fundada en 1953, mantiene una reserva absoluta sobre toda la correspondencia que recibe y envía.
- Aprenda en su casa, sin problemas de horarios. Los cursos son por correo.



PRIMERA ESCUELA ARGENTINA DE DETECTIVES

**GRATIS
SOLICITE
FOLLETO**

Diagonal Norte 825 - 10º Piso - Buenos Aires

Nombre y Apellido

Domicilio

Localidad Prov.

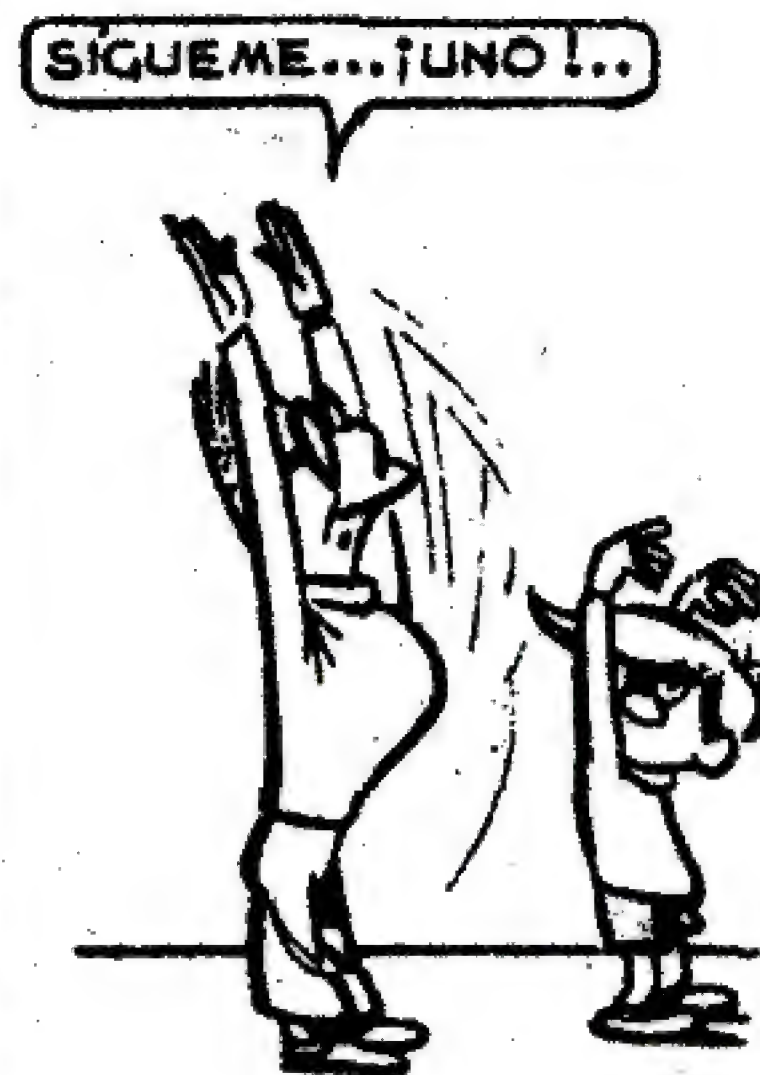
MOSCA KID

POR GUERRERO



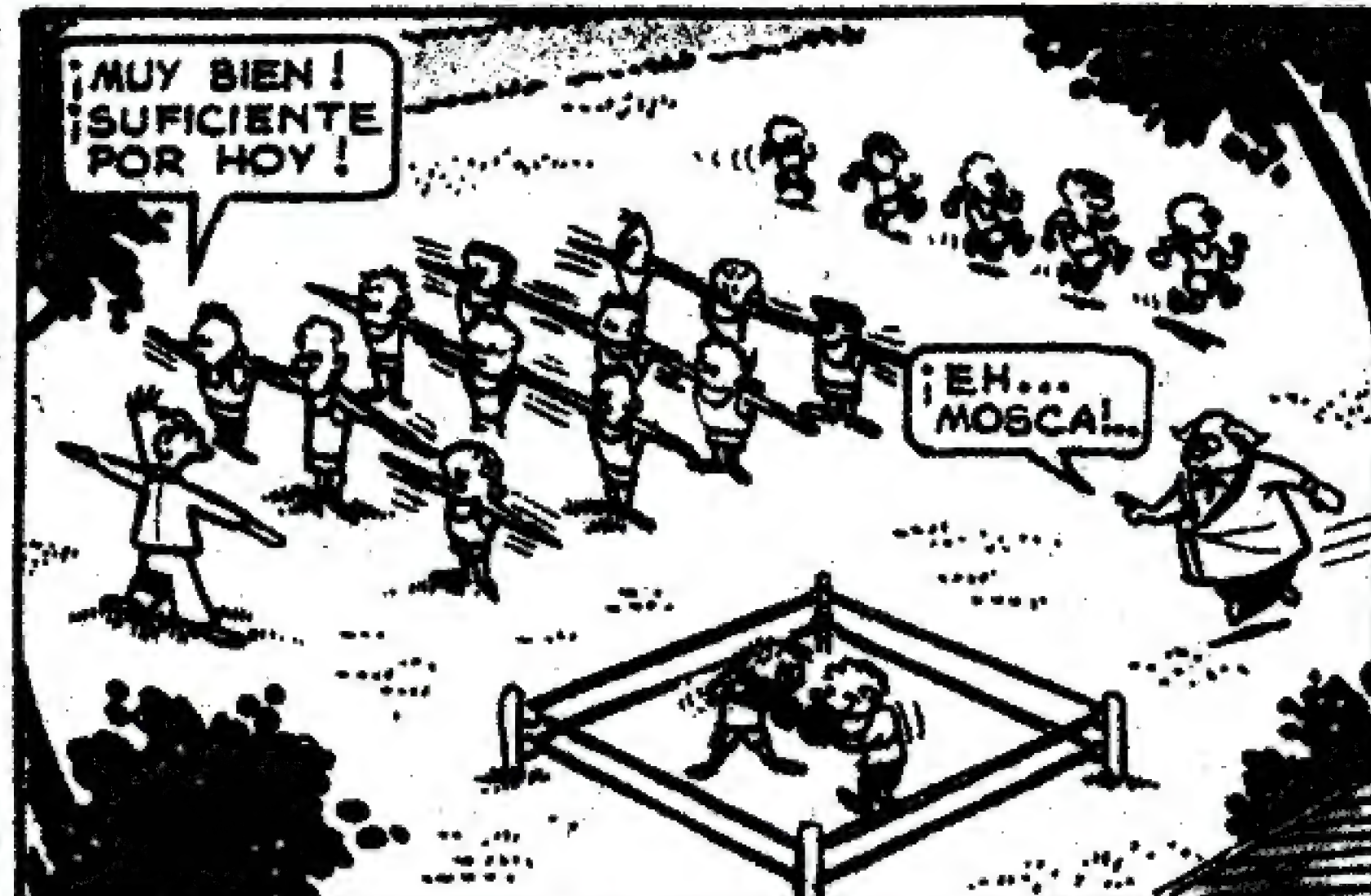







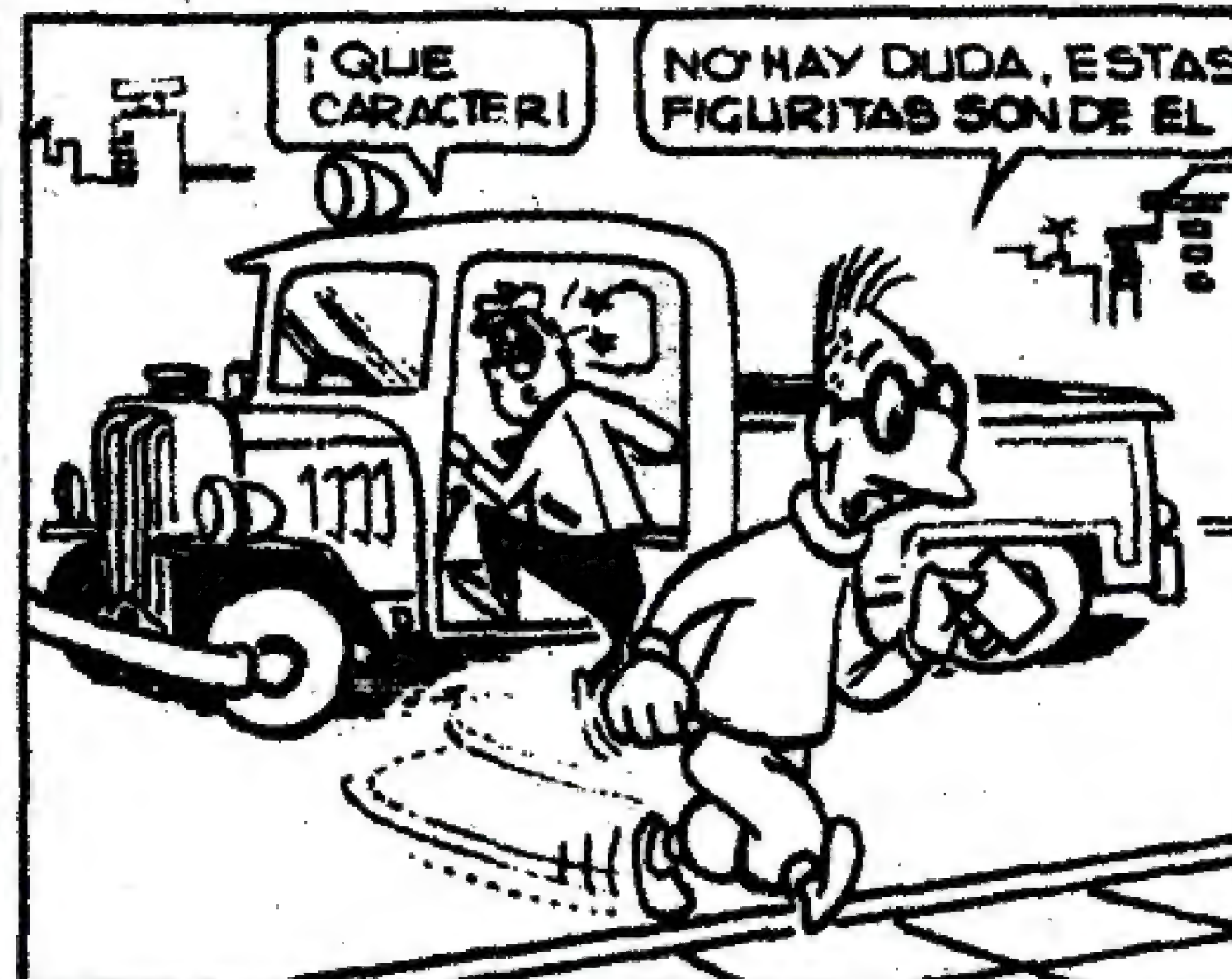
MOSCA RÍD,
TUVO UN POCO
DE TRABAJO
CON LOS CHICOS

VARIOS DÍAS
DESPUES
HABÍA CON-
SEGUIDO DIS-
CIPLINARLOS
BASTANTE
HASTA QUE
UNA MAÑANA...





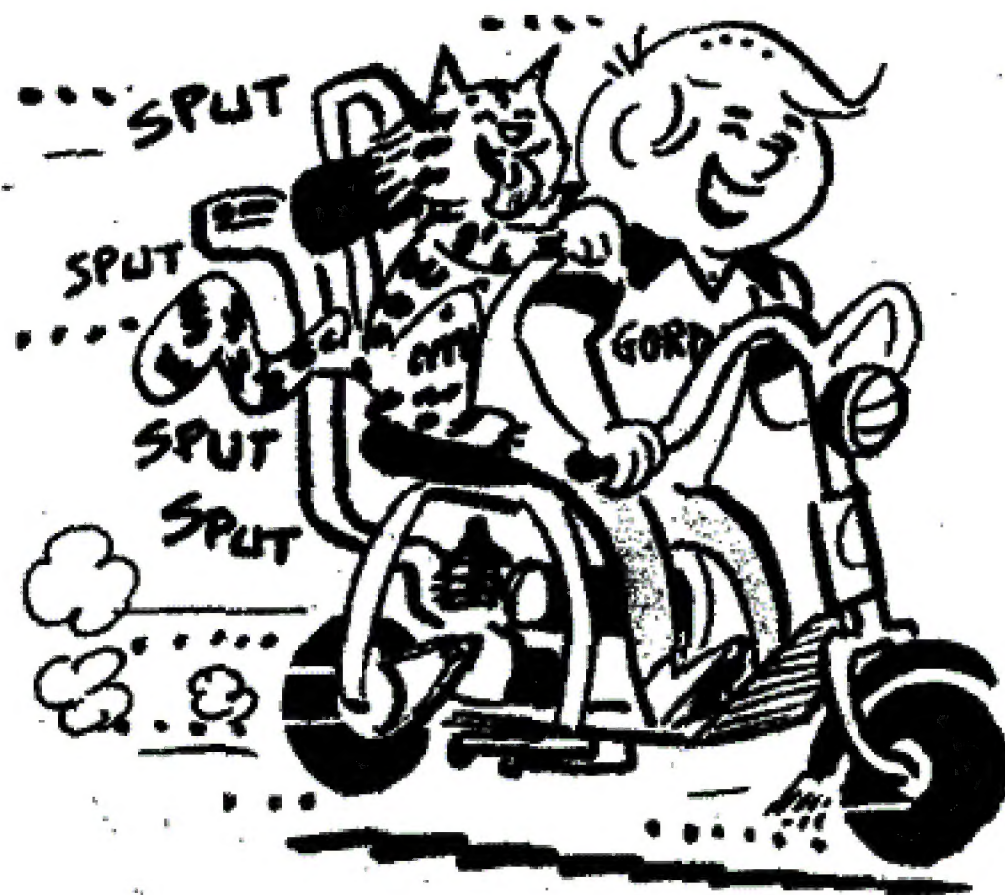








FIN



Salud, chicos, ¿cómo están para los exámenes? ¿Yo? ¡Mal, mal! pero peor es lo que le pasó a Resorte... y por un lado me gusta por querer pasarse de vivo. Este mundo está mal por todos los ventajeros, yo nunca trato de aprovecharme de nada, no sé y punto... Pero no hablemos de cosas tristes y vamos a la correspondencia.

HORACIO MASCOTTI me envió una regia postal de esa gloriosa provincia de San Juan. ¡Gracias! Los aparatos de meteorología pronto saldrán; vi un barómetro hecho con un fuellecito de plástico que están probando, y una veleta simple...

PEDRO JOSE SELLARES (Villa Ocampo). El rascanubes fue publicado dos veces. En cuanto al barrilete cañón pronto aparecerá. Aquí hicieron uno de un metro y veinte de largo.

JUAN JOSE BONFANTI (Pergamino). Siempre la revista Lupin publicó planos de vanguardia de barriletes subidores, como el dobleve, el delta, el tándem. ¿Te los perdiste? Lo mismo que a ERNESTO RUIZ (Neuquén), debo decirte que seguiremos publicando cometas fáciles y... ¡tatán, tatán! ¡Dificiles! pero capaces de volar a más de mil metros de altura, como otros que publicamos.

HUGO LITRICA (Rosario). El órgano no suena toc... toc... ni tan... tin... tin... sino tulib... Puhhh, pú púhh, ¿qué te parece? Gracias por los planitos de esa guitarra.

FERNANDO ALCIDES CACERES (Misiones). Con los planos de la guitarra eléctrica aquí hay un lío

el correíto del pibe Gordi

(Correspondencia a revista LUPIN (Gordi) D. Noste 825, P. 3º, Capital Federal)

porque una es muy fácil y otra difícil, pero buenísima y no saben cual publicar porque hay chicos que las cosas difíciles de construir los espantan (entre ellos estoy yo, las difíciles y las fáciles)... en fin, después se lo explico.

SERGIO RICARDO CZUMAK (P. Varela). Gracias por el planito del órgano y el receptor. ¡Todos los planos son bienvenidos! Che, no se olviden de indicar la revista o el libro de donde los copiaron y no se equivoquen en los valores de los componentes porque muchos se prueban para ver si pueden publicarse. Sergio, lamento no disponer de espacio para indicarte aquí reemplazos de transistores; le pasé tu pedido al Profe.

RAUL DANIEL LAMBERTUCCI (Pinamar). Gracias por tu idea del fácil portalámparas. Bicho lo hizo. ¡Regio, che!

ANGEL MANUEL CAREGAL: Gracias por el circuito del transmisor. ¿La guitarra eléctrica? Lee más arriba...

PABLO GUGGERI (Uruguay). No enviamos planos contrareembolso y sólo hay en existencia los indicados en esa página.

WALTER R. FRESCHI (Morón). ¿Hiciste el proyector? Resorte espera esos circuitos del tocadiscos. Lo del concurso está en estudio.

IVAN DANIEL BRAVO. (San Carlos de Bariloche). Gracias por los planitos del junco chino; esa construcción es muy linda para hacerla en el verano. En cuanto a la madera balsa, pedila a "El Aguilucho", Corrientes 1521, Capital Federal, o a Ju-

guetería News, San Juan 473, también de esta Capital.

JUAN TAGLIAFERRI (Córdoba). Muy interesante el planito de ese avión. A Lupin le gustó mucho, lo mismo que el de la lanchita.

MARCELO R. SPINELLI (Munro). Muy agradecidos por los planos de la balanza; a Resorte le interesaría el "termómetro de aire" y la estación meteorológica. Si tenés tiempo, envíanos una copia.

CARLOS GUIDO REA (Monte). Está en estudio un dinamo, aún no saben si será aéreo o a motor. También publicarán otros motorcitos.

CHICHI (Junín). Gustavo, el papel para ampliaciones lo venden en las casas de artículos fotográficos. Resorte te recomienda el sobre de 18 x 24 simple peso (normal).

HORACIO MELCHIOR (Entre Ríos). La bolsita, el Dire no la quiere publicar porque hay muchos chicos audaces que se cruzarían el Atlántico. ¿Cómo va ese cuerpo de Scouts?... Manden fotos y las publicaré. Todos los scouts que quieran publicar fotos, mi página está siempre lista.

DANIEL M. SILENZI (San Justo). El barrilete en tándem vuela tan bien como un celular, el Bubi lo hizo. Chicos, antes de despedirme les aviso que pronto habrá más barriletes, receptores portátiles, planeadores, aviones minitransmisores y muchas cositas más. Los números de verano traerán muchas planitos... ¡No se lo pierdan!

¡Felices y exitosos exámenes!...

LUPIN - NOVIEMBRE 1972 - Revista mensual de historietas cómicas completas, editadas por Ediciones G. D. S. Precio en toda la República: \$ 160 m/n. \$ 1,60 Ley 18.188. OFICINAS: Avda. R. S. Peña 825, 3er. piso. Teléf.: Redacción: 46-3453. Administración y Publicidad: 46-3441. Buenos Aires. Distribuidores: Capital: MACCHI y Cía., C. Calvo 2428. Capital. Distribuidor Interior y Exterior: CONDOR, Independencia 2744, Capital. Reg de la Prop. Intelect. N° 1140082.

CORREO ARGENTINO CENTRAL B	Franqueo a Pagar CONCESION N° 726
	Tarifa Reducida CONCESION N° 7950

¡Llamado a todos los **CHICOS!... Y CHICAS!**

NO SE PIERDAN EL PROXIMO NUMERO

NUMERO de revista LUPIN con construcciones fáciles de hacer, intercomunicadores, radios, proyectores, avioncitos, planeadores, motorcitos, cámaras fotográficas, minitransmisores, etc. Todo explicado y simplificado para la mentalidad de un joven-cito.



- EMOCIONES
- AVENTURAS
- CONCURSOS
- PREMIOS
- PLANOS
- CONSTRUCCIONES

La revista preferida por los padres que controlan las lecturas de sus hijos, con historietas exentas de maldad.

LUPIN

APARECE MENSUALMENTE

**¡RESERVELO
DESDE AHORA!**

ESTUDIE ASTRONAUTICA

LA PROFESION DEL FUTURO



Curso teórico-práctico completo de:

TECNOLOGIA ESPACIAL - RADIOASTRONOMIA - COMPUTADORAS - ELECTRONICA Y TV MODERNAS - FISICA NUCLEAR.

Con numerosos APARATOS DE PRACTICA para que usted adquiera pronto verdadera competencia en esta nueva actividad de enorme demanda.

Envíe **HOY MISMO** el cupón:

Sr. Director de la

ESCUELA UNIVERSAL DE ASTRONAUTICA

Casilla de Correo Central 5575 - Buenos Aires.

Remítame informes completos del curso y una valiosa lección **GRATIS** sin compromiso alguno de mi parte.

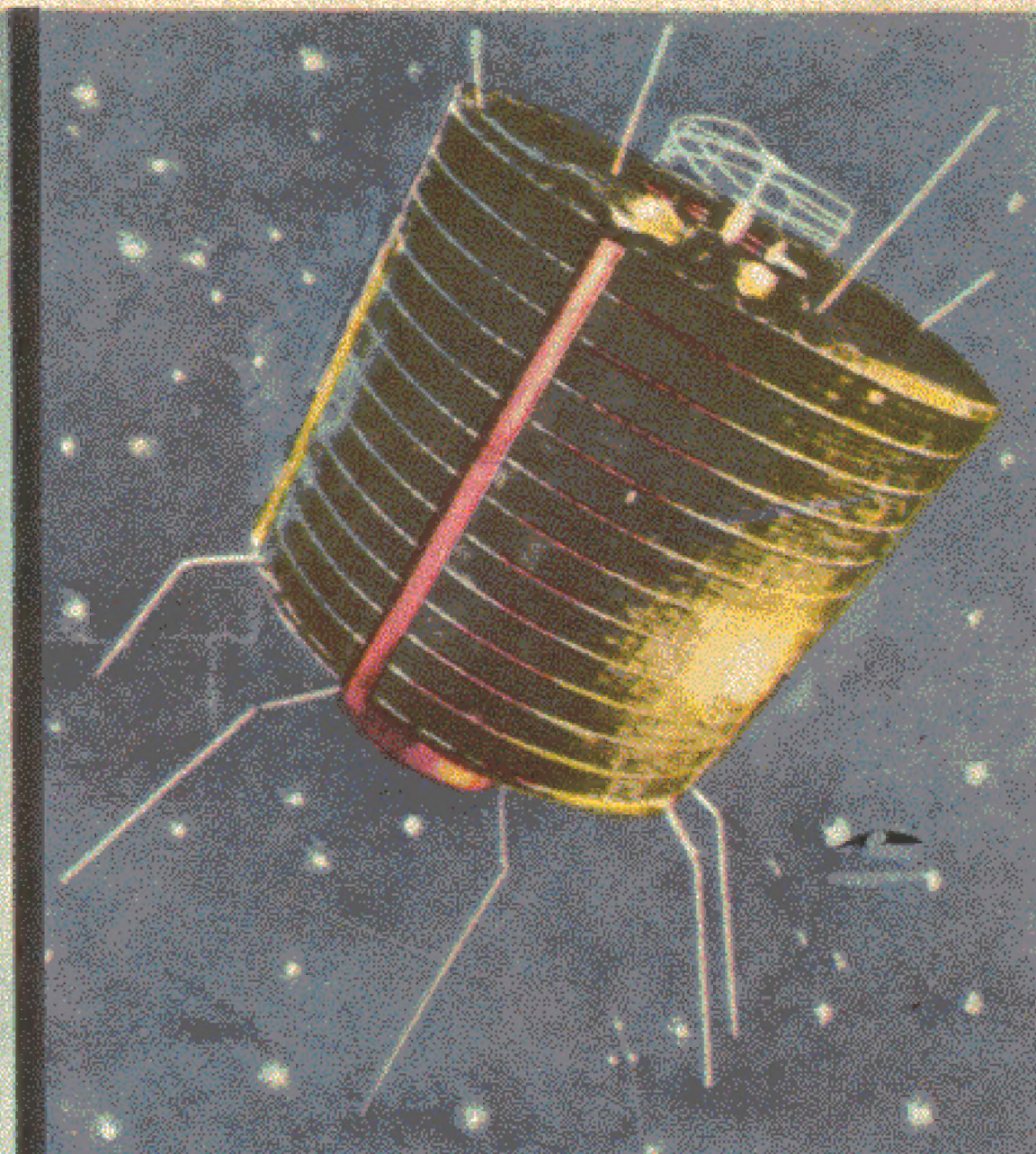
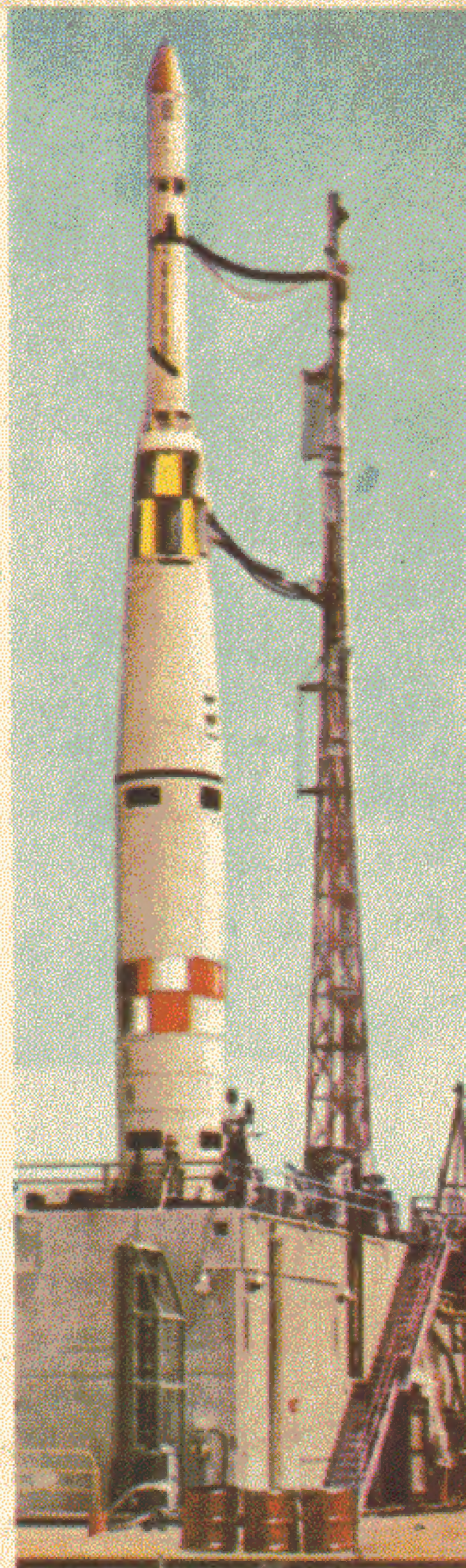
NOMBRE Y APELLIDO

Calle y Nº

Localidad

Pcia.

L



Para Bolivia, Ecuador, Perú y Colombia. Escribir a JR. CUZCO Nº 492, LIMA-PERU